



CATALOGUE
GÉNÉRAL
2025

INTERPHONIE
CONTRÔLE D'ACCÈS
SMARTHOME YOKIS
VIDÉOSURVEILLANCE
INTRUSION
CARILLONS
SERVICES

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

urmet

SOMMAIRE



8 INTERPHONIE COLLECTIVE

- 10 Présentation de nos gammes
- 12 Solution interphone sans fil Lisa
- 14 Solution interphone sans fil ULTIMATE
- 16 Solution hybride et abonnements TEL2Voice
- 18 Postes et moniteurs
- 20 Plaques à défilement vidéo inox
- 22 Plaques à défilement vidéo inox et laiton
- 24 Plaques à défilement vidéo zamac et alu
- 26 Plaques modulaires Sinthesi audio et vidéo
- 28 Modules pour plaques Sinthesi
- 30 Plaques à boutons vidéo 1 rangée
- 32 Plaques à boutons vidéo 2 rangées
- 34 Plaques à boutons audio 1 rangée
- 36 Plaques à boutons audio 2 rangées
- 38 Kits collectifs vidéo Sinthesi
- 40 Kits collectifs audio Sinthesi
- 42 Kits collectifs vidéo 1 rangée
- 44 Kits collectifs vidéo 2 rangées
- 46 Kits collectifs audio 1 rangée
- 48 Kits collectifs audio 2 rangées
- 50 Accessoires et alimentations
- 52 Maintenance

58 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

92 CONTRÔLE D'ACCÈS

- 94 Présentation contrôle d'accès et VIGIK+
- 96 Présentation Visiosoftweb
- 98 Centrales de proximité
- 99 Centrales HF
- 100 Lecteurs
- 101 Badges
- 102 Évolutivité VIGIK+ gamme BIBUS
- 104 Claviers codés
- 106 Serrures mécatroniques Viky
- 108 Connectivité
- 109 Écran de hall
- 110 Maintenance ancienne génération
- 111 Maintenance

114 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

126 FERMETURES ET ALIMENTATIONS

- 128 Boutons de sortie
- 130 Gâches et serrures électriques
- 132 Ventouses
- 134 Alimentations

136 SMARTHOME YOKIS

- 138 Yokis : l'habitat intelligent
- 140 Gamme filaire
- 142 Une solution modulable et évolutive pour l'habitat
- 144 YNO UP et UP2Pro
- 146 Récepteurs radio Zigbee
- 148 Émetteurs radio Zigbee

150 VIDÉOSURVEILLANCE

- 152 Présentation de la gamme de caméras et enregistreurs sans fil, A-HD, IP, écrans et accessoires compatibles.

154 INTRUSION

- 156 Système anti-intrusion hybride multifonction MP3000
- 158 Kit anti-intrusion Zeno et accessoires

160 INTERPHONIE VILLAS ET ERP

- 162 Kits interphones vidéo et accessoires
- 168 Kits interphones audio et accessoires
- 170 Maintenance

172 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

180 CARILLONS

- 182 Carillons radio et accessoires
- 184 Carillons filaires et accessoires

186 INTERPHONIE ANALOGIQUE

- 188 Postes audio
- 190 Plaques audio à boutons série 655 1 rangée
- 192 Plaques audio à boutons série 655 2 rangées
- 194 Plaques audio à boutons série 655 4 rangées
- 196 Plaques modulaires
- 198 Électronique et alimentations
- 200 Maintenance

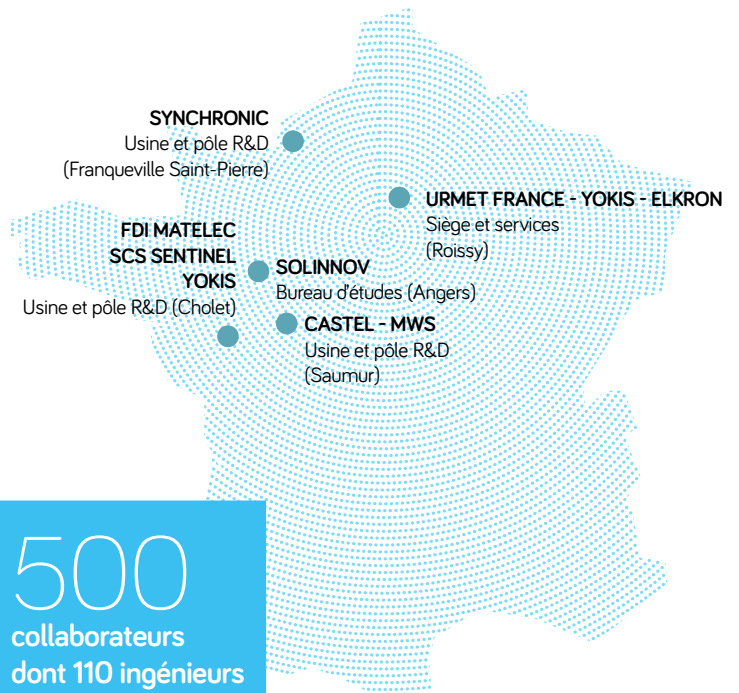
202 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

214 URMET 100% SERVICES

- 216 Présentation Urmet 100% services
- 218 Procédure d'échange installateurs
- 220 Procédure d'échange distributeurs
- 222 Marquage personnalisé
- 223 Écran de communication
- 224 Services
- 226 Formations

LE GROUPE URMET FRANCE

- > Présence sur tous les marchés : résidentiel individuel ou collectif, tertiaire
- > Fabrication française : centres de R&D et usines de production
- > Certification ISO 9001 - ISO 14001 
- > Partenaires : VIGIK, ANITEC, IGNES
- > Engagement pour l'environnement : Ecosystem
- > Certification Argent délivrée par Ecovadis



135M€
chiffre d'affaires
consolidé
fin 2023

500
collaborateurs
dont 110 ingénieurs
en R & D

PÔLE TERTIAIRE



PÔLE RÉSIDENTIEL



LE GROUPE
INTERNATIONAL
**URMET
GROUP**

301M€
chiffre d'affaires
consolidé
international
fin 2023

60
marques
3000
collaborateurs

- Réseau commercial à votre service
- Support technique basé en France et disponible à toutes les phases du projet
- SAV et maintenance des produits



PARTENAIRE DE :



L'ÉCOSYSTÈME URMET

Urmet propose des **solutions globales** pour assurer la sécurisation des biens et des personnes, l'optimisation énergétique et la communication.



Spécialiste de l'intrusion



Usine de fabrication 4.0
Conception & développement
Cellule Innovation



Spécialiste de l'habitat connecté



Sécurité des biens et des personnes
Système d'interphonie et contrôle d'accès



Spécialiste du maintien à domicile

UN GROUPE ENGAGÉ DANS UNE DÉMARCHE RSE

Depuis plusieurs années, Urmet s'engage dans une démarche organisationnelle, industrielle et concurrentielle avec une considération croissante de ses clients et de leurs exigences, toujours dans le respect du cadre réglementaire imposé par les lois et marchés en vigueur. Pour cela, **URMET privilégie 4 piliers** :

NOS ENGAGEMENTS ENVIRONNEMENTAUX

- Limiter et maîtriser les déchets de nos bureaux et de notre entrepôt
- Gérer le recyclage de nos déchets électroniques (DEEE), consommables informatiques...
- Mettre en place des bornes de recharge véhicules électriques sur notre parking
- Mettre en place une plateforme de co-voiturage auprès de nos collaborateurs
- Privilégier la réparation des produits en SAV plutôt que l'échange
- Sensibiliser notre équipe commerciale itinérante à l'optimisation de leurs déplacements
- Orienter le Bureau d'Études de notre usine vers l'éco-conception.

NOS ENGAGEMENTS SOCIAUX

- Développer notre marque employeur
- Assurer une politique de recrutement paritaire et égalitaire
- Proposer un parcours d'intégration et de formation complet
- Assurer le développement et le maintien des compétences de nos collaborateurs
- Privilégier la promotion interne
- Assurer la santé et la sécurité de nos collaborateurs
- Permettre à nos collaborateurs une articulation vie personnelle et professionnelle
- Accueillir des stagiaires et promouvoir l'alternance
- Soutenir l'insertion professionnelle et les partenariats locaux.

NOS ENGAGEMENTS ÉCONOMIQUES

- Mettre en place une charte achat responsable à destination de nos usines de fabrication
- Privilégier et rechercher des fournisseurs locaux pour les autres achats
- Maîtriser la consommation d'énergie du bâtiment (remplacement de luminaires, mise en place de panneaux photovoltaïques, plafonnement de la température, sensibilisation des collaborateurs...).

NOS ENGAGEMENTS SOCIÉTAUX

- Mettre en place une charte éthique
- S'engager sur les chartes RSE de nos clients
- Établir les analyses de vie produits (PEP)
- Inciter nos fournisseurs à s'engager dans une démarche RSE
- Mener les évaluations annuelles Ecovadis et répondre aux sollicitations de nos clients.





INTERPHONE COLLECTIVE

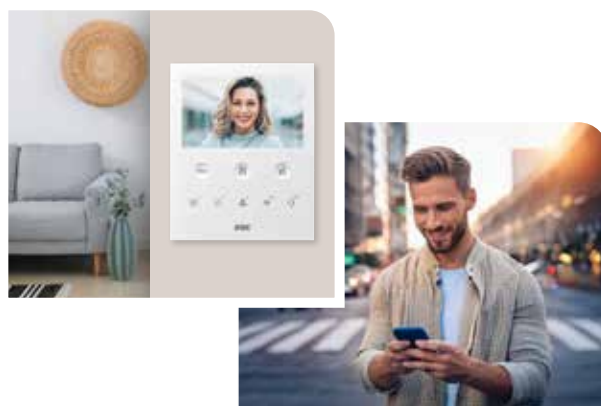
- 10 Présentation de nos gammes
- 12 Solution interphone sans fil Lisa
- 14 Solution interphone sans fil ULTIMATE
- 16 Solution hybride et abonnements TEL2Voice
- 18 Postes et moniteurs
- 20 Plaques à défilement vidéo inox
- 22 Plaques à défilement vidéo inox et laiton
- 24 Plaques à défilement vidéo zamac et alu
- 26 Plaques modulaires Sinthesi audio et vidéo
- 28 Modules pour plaques Sinthesi
- 30 Plaques à boutons vidéo 1 rangée
- 32 Plaques à boutons vidéo 2 rangées
- 34 Plaques à boutons audio 1 rangée
- 36 Plaques à boutons audio 2 rangées
- 38 Kits collectifs vidéo Sinthesi
- 40 Kits collectifs audio Sinthesi
- 42 Kits collectifs vidéo 1 rangée
- 44 Kits collectifs vidéo 2 rangées
- 46 Kits collectifs audio 1 rangée
- 48 Kits collectifs audio 2 rangées
- 50 Accessoires et alimentations
- 52 Maintenance
- 58 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES**

URMET : VOTRE PARTENAIRE POUR UNE INTERPHONIE SUR-MESURE

LA SOLUTION GSM



LE CHOIX DE LA LIBERTÉ



LE CLASSIQUE REVISITÉ



De la solution traditionnelle aux systèmes les plus innovants, Urmet vous offre une gamme complète de produits adaptés à tous vos besoins.

Sécurité, confort et design s'unissent pour vous offrir une expérience unique.

LIS^Å | ULTIMATE

> FONCTIONNEMENT DE BASE :

Systèmes d'interphonie sans fil. Les appels sont reçus sur téléphone fixe, smartphone ou tablette uniquement. Simples à déployer et à programmer, ils s'adaptent à tous les bâtiments, du petit collectif au grand ensemble.

> AVANTAGES :

Une solution économique, simple d'installation, ne nécessitant pas d'entrer dans le logement du résident.

TEL2 voice

> FONCTIONNEMENT DE BASE :

TEL2Voice est une version plus évoluée de 2Voice. Il utilise la technologie SIP, ce qui signifie un site connecté & évolutif. Le résident a le choix de répondre sur un moniteur vidéo ou poste audio et/ ou sur un téléphone fixe ou smartphone.

> AVANTAGES :

Gestion à distance pour le changement des noms, adaptés à tous les types d'utilisateurs.

2 voice

> FONCTIONNEMENT DE BASE :

C'est le système le plus simple des trois. Il vous permet d'appeler et de répondre à votre interphone depuis un moniteur ou un poste audio. Vous pouvez ouvrir la porte à distance en appuyant sur un bouton.

> AVANTAGES :

Facile à installer et à utiliser. Évolutif avec son report d'appel sur smartphone via la box Internet résident et le plus large choix de platines de rue.



CONTENU	1 PORTE*
RÉFÉRENCES	PCL/1PT25P
PLATINE INOX DÉFILEMENT DLISA/I	1
CENTRALE DE GESTION 1 PORTE CVPLUS1P	1
LECTEUR VIGIK+ RÉSIDENT T25PLUS	1
ALIMENTATIONS 1083/23 + 12012400	1
MODEM LISA 4G**	1

PLAQUE INOX À DÉFILEMENT	
Référence	DLISA/I
Lidic	21384
Type afficheur	2 lignes
Type de recherche de noms	Par liste ou lettres
Gestion bouton <i>Profession libérale/accueil</i>	Non
Type de lecteur	Perçage T25
Dimensions façade en mm (H x L)	410 x 145
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	390 x 130 x 50

VISIÈRE INOX	
Référence	VLISA/I
Lidic	21418
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	410 x 151 x 60/10

BOÎTIER-VISIÈRE INOX SAILLIE	
Référence	BVLISA/I
Lidic	21417
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	415 x 150 x 100/60

BOÎTIER D'ENCASTREMENT NU (SANS PLAQUE DE RÉGLAGE POUR PRÉPARER LE CHANTIER)	
Référence	BE83/M
Lidic	21382
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	392 x 130 x 50



Réception des appels sur téléphone fixe, smartphone ou tablette.



App gratuite



* Connexion possible de 5 centrales de contrôle d'accès additionnelles (CVPLUS1P sur bus RS485)
 ** En cas de mauvais signal, prévoir une antenne ANTGPRS3G4G pour améliorer la réception.

✓ **JE CHOISIS LE KIT DE BASE**

PCL/1PT25P/SP **1 PORTE**

Existe en version poteau technique ou version marine



- 1 plaque de rue vidéo couleur à défilement des noms Lisa inox
- 1 centrale 1 porte
- 1 tête de lecture VIGIK+
- 1 modem Lisa
- 2 alimentations
- 1 abonnement 6 mois GSM + programmation offerts

✓ **JE CHOISIS MON ABONNEMENT** (à l'issue des 6 mois inclus)

RÉFÉRENCE	MENSUEL	2 ANS	10 ANS	15 ANS
ABONNEMENT	ABOLISA/M	ABOLISA/2A	ABOLISA/10A	ABOLISA/15A
RÉ-ABONNEMENT	EXTLISA/M	EXTLISA/2A	EXTLISA/10A	EXTLISA/15A

Exemple de référence en mensuel
pour une résidence de 20 logements
Idéal pour les syndicats (Loi Châtel)



MENSUEL

CALCUL MENSUEL
20 x ABOLISA/M

✓ **JE CHOISIS MON NOMBRE DE BADGES ET/OU TÉLÉCOMMANDES**

MEMOPLUS/SP **BADGES** choix de 8 couleurs

BIP4BPLUS/SP **TÉLÉCOMMANDES** 4 boutons



✓ PACK GSM PRÉPAYÉ 10 ANS / 25 LOGEMENTS - ULTIMATE



CONTENU	1 PORTE*
RÉFÉRENCES	ULT/P25L10A1P
PLATINE ACIER NOIR DÉFILEMENT***	1
CADRE MISE EN SAILLIE	1
CENTRALE DE GESTION CVPLUS1P	1
LECTEUR VIGIK RÉSIDENT T25PLUS	1
ALIMENTATIONS 1083/23 + 12012400	1
MODEM ULTIMATE 4G**	1
ABONNEMENT 10ANS - 25 LOGEMENTS	1

PLAQUE ACIER À DÉFILEMENT	
Référence	DULT
Lidic	25750
Type afficheur	2 lignes
Type de recherche de noms	Par liste
Gestion bouton <i>Profession libérale/accueil</i>	Non
Type de lecteur	Perçage T25
Dimensions façade en mm (H x L)	410 x 145
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	390 x 130 x 50

BOÎTIER-VISIÈRE SAILLIE	
Référence	BVULT
Lidic	25751
Visière intégrée	Oui
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	415 x 150 x 100/60



App gratuite



Réception des appels sur téléphone fixe, smartphone ou tablette.

* Connexion possible de 5 centrales de contrôle d'accès additionnelles (CVPLUS1P sur bus RS485)

** En cas de mauvais signal, prévoir une antenne ANTGPRS3G4G pour améliorer la réception.

*** Platine Acier Thermopeinte. Pour une installation en bord de mer, afin d'éviter les risques de corrosion, il est préférable de privilégier la gamme Lisa en inox qui offre une protection optimale contre le sel et l'humidité.

✓ LE PACK GSM PRÉPAYÉ ULTIMATE COMPREND :

✓ JE CHOISIS LE KIT DE BASE

ULT/P25L10A1P **1 PORTE**

Labonnement est déclenché le jour de la mise en service



- 1 plaque de rue vidéo couleur à défilement des noms noire ULTIMATE
- 1 cadre de mise en saillie
- 1 centrale 1 porte
- 1 tête de lecture VIGIK+
- 1 modem Ultimate
- 2 alimentations
- 10 ans d'abonnement prépayés pour 25 logements

✓ JE CHOISIS MON NOMBRE DE BADGES ET/OU TÉLÉCOMMANDES

MEMOPLUS/SP **BADGES** choix de 8 couleurs

BIP4BPLUS/SP **TÉLÉCOMMANDES** 4 boutons



COMPATIBLE
 **VIGIK+**





✓ JE CHOISIS MA PLAQUE DE RUE

Choisir une plaque de rue de la gamme 2Voice D83



✓ JE CHOISIS LE KIT DE BASE



CONTENU	1 PORTE*	
	Lecteur T25	Lecteur plat
RÉFÉRENCES PACKS NÉCESSITANT L'AJOUT D'UN ABONNEMENT ET D'UNE PLAQUE D83	PT2V/1PT25P	PT2V/1PLPP
CENTRALE DE GESTION 1 PORTE CVPLUS1P	1	1
LECTEUR VIGIK+ RÉSIDENT T25PLUS	1	Inclus
ALIMENTATIONS 1083/20 + 12012400	1	1
MODEM 4G TEL2VOICE**	1	1

✓ JE CHOISIS MON ABONNEMENT

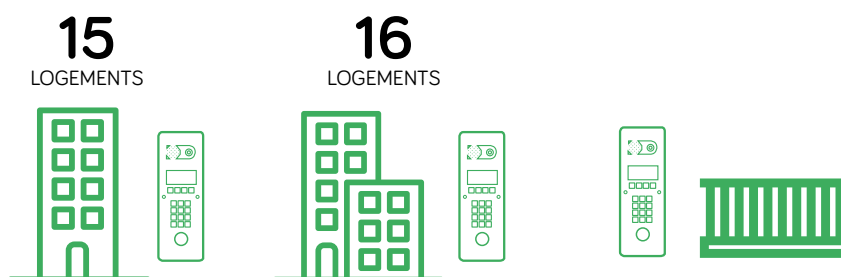
RÉFÉRENCE	MENSUEL	2 ANS	10 ANS	15 ANS
ABONNEMENT	ABOT2V/M	ABOT2V/2A	ABOT2V/10A	ABOT2V/15A
RÉ-ABONNEMENT	EXTT2VLGT/M	EXTT2VLGT/2A	EXTT2VLGT/10A	EXTT2VLGT/15A

Exemple de référence

en **prépayé 15 ans** pour deux bâtiments en résidence de 15 et 16 logements

C'est simple : **1 logement = 1 référence***

31 x ABOT2V/15A



* À partir de 10 logements

** En cas de mauvais signal, prévoir une antenne ANTGPRS3G4G pour améliorer la réception.

✓ JE CHOISIS MON NOMBRE DE BADGES ET/OU TÉLÉCOMMANDES

MEMOPLUS/SP

BADGES choix de 8 couleurs

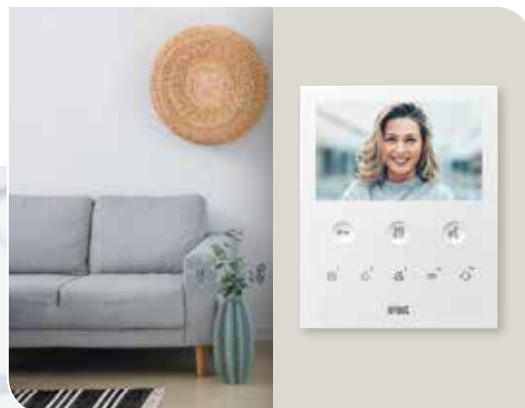
BIP4BPLUS/SP

TÉLÉCOMMANDES 4 boutons



✓ JE CHOISIS COMMENT JE REÇOIS MON APPEL

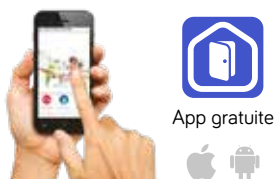
TEL2Voice est la seule solution du marché qui permet aux résidents de recevoir leurs appels dans **le logement** et à **l'extérieur**.



✓ **DANS LE LOGEMENT**



✓ **À L'EXTÉRIEUR**



Caractéristiques communes à la gamme :

- Boîtier blanc. Réglage de volume d'appel et coupure.
- Une touche ouverture de porte, une touche commande auxiliaire, une touche d'appel gardien.
- Câblage en série possible des moniteurs par ajout de la carte 1750/50 pour les 1750/1 et 1750/6 et sans carte pour le 1760/16
- Pour programmer les postes et moniteurs avec le smartphone.
- Pour répondre au transfert d'appel vers le smartphone : avec App CallMe pour Vog5W (1760/16) pour les autres postes en hybride, avec l'App TEL2Voice



MONITEURS VIDÉO				
Référence	1750/1	1760/6	1719/1	1760/16
Lidic	19984	19986	21137	21951
Écran	TFT couleur 4,3"	TFT couleur 5"	TFT couleur 7"	TFT couleur 5"
Type	À combiné	Mains-libres	Mains-libres	Mains-libres Wifi / Callme
Type d'alimentation	Via bus 2 fils	Via bus 2 fils	Via bus 2 fils	Mode restreint : bus 2 fils Mode standard : bus 2 fils Mode confort : alim 1083/24
Réglage et coupure de sonnerie	Oui	Oui	Oui	Oui
Boucle magnétique	Oui	Oui	Oui	Oui
Mélodies	5	5	5	5
Commandes domotiques locales	-	-	Émetteur Yokis V5 intégré	8 Émetteurs Yokis V5 intégrés
Ouverture de porte automatique	Oui	Oui	Oui	Oui avec calendrier*
Sonnerie palière	Oui (Réf:51011/43320)	Oui (Réf:51011/43320)	Oui (Réf:51011/43320)	Oui (Réf:51011/43320)
Led de signalisation : • Sortie ouverte • Ouverture de porte automatique • Sonnerie coupée	Oui	Oui	Oui	Oui
Sortie pour extension carillon radio	Oui	Oui	Oui	Oui
Intercommunication	Oui (2)	Oui (2)	Oui (2)	Oui (32)
Programmable par switches	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions en mm (H x L x P)	198 x 172 x 54	160 x 130 x 26	142 x 202 x 23	160 x 130 x 26

* Disponible en mode standart et confort.

** En mode restreint, délai d'appel de 10 secondes.

SUPPORTS DE TABLE				
Référence	1750/92	1760/52	1723/52	1760/52
Lidic	20123	22048	20300	22048

BOÎTIER D'ENCASTREMENT				
Référence	-	-	1723/60	-
Lidic			20304	

PLAQUE DE PROPRETÉ				
Référence	1750/51	1760/51	-	1760/51
Lidic	20124	22294		22294
Dimensions en mm (H x L)	226 x 200	230 x 190		230 x 190



POSTES AUDIO		
Référence	1183/4	1183/7
Lidic	19992	19991
Type	À combiné	Mains-libres
Réglage et coupure de sonnerie	Oui	Oui
Boucle magnétique	Non	Non
Mélodies	1	5
Commandes domotiques locales	Non	2 via émetteur Yokis E2BPP
Surveillance	-	-
Ouverture de porte automatique	Non	Oui
Sonnerie palière	Oui (Réf.51011/43320)	Oui (Réf.51011/43320)
Led de signalisation	Non	Oui
Sortie pour extension carillon radio	Non	Oui
Intercommunication	Non	Oui (2)
Programmable par switches	Oui	Oui
Dimensions en mm (H x L x P)	200 x 90 x 52	80 x 110 x 20
SUPPORT DE TABLE		
Référence	1150/50	-
Lidic	19675	
PLAQUE DE PROPRETÉ		
Référence	1150/51	-
Lidic	19676	

Caractéristiques communes à la gamme :



- 4000 logements en filaire 2Voice, Callme ou TEL2Voice (GSM)
- Gestion autonome (2Voice Manager pour configurer les plaques autonomes avec le smartphone par bluetooth) ou via Visiosoftweb avec centrale type CVPLUS1P
- Conforme loi accessibilité
- Caméra couleur grand angle (120°) et synthèse vocale
- Option boucle magnétique réf BM83
- Clavier d'appel direct et code clavier, touche large, écriture braille, rétro-éclairage ultra-lumineux



PLAQUES VIDÉO INOX BROSSÉ 316L				
Référence Lidic	D83/I 20199	D83/IG 20195	D83/ILPP 22328	D83/IGLPP 22290
Version salinité extrême	D83/I/MARINE (21456)	D83/IG/MARINE (21455)	D83/ILPP/PT (22329)	D83/IGLPP/MARINE (22288)
Version poteau technique	D83/IPT (20198)	D83/IGPT (20193)	D83/ILPPT (20196)	D83/IGLPP/PT (22334)
Type d'afficheur	2 lignes	Graphique 4"	2 lignes	Graphique 4"
Type de recherche de noms	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre	Par liste de noms	Par liste ou par lettre
Gestion bouton Profession libérale/accueil	Non	Oui	Non	Oui
Type de lecteur	Perçage T25	Perçage T25	Lecteur plat VIGIK+	Lecteur plat VIGIK+
Dimensions façade en mm (H x L)	430 x 150	430 x 150	430 x 150	430 x 150
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1

VISIÈRE INOX	
Référence Lidic	V83/I 20399
Version salinité extrême	V83/I/MARINE (21628)
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	435 x 155 x 50/10

BOÎTIER-VISIÈRE INOX SAILLIE	
Référence Lidic	BV83/I 20402
Version salinité extrême	BV83/I/MARINE (21629)
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	435 x 155 x 120/70

BOÎTIER D'ENCASTREMENT NU (SANS PLAQUE DE RÉGLAGE POUR PRÉPARER LE CHANTIER)	
Référence Lidic	BE83/2 20442
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	410 x 135 x 60

OBTURATEUR T25			
Référence Lidic	OBT/I 2366	OBT/I 2366	-

Caractéristiques de la platine :

- Caméra couleur CCD Pinhole avec éclairage haute luminosité
- Antivandale inox 316L et conforme loi accessibilité
- Plaque système 2Voice vidéo discrète à défilement 2 lignes. Lecteur plat pour badge VIGIK+
- Platine à haute résistance avec fermeture à vis anti vandale sans fente ni trou
- Plaque d'appel à défilement des noms 2Voice
- Afficheur haute luminosité 2 lignes OLED
- Capacité 1000 noms, 1000 logements
- Message d'accueil et d'utilisation affiché par détection de présence
- Synthèse vocale d'information
- Boutons de recherche et de validation étanches et rétro-éclairés
- Clavier étanche à larges touches rétro-éclairées avec marquage braille
- 5000 codes d'accès ou badges résidents
- Dimensions façade en mm (H x L) : 430 x 150

PLAQUE VIDÉO INOX 316L	
Référence	D83/PHILPP
Lidic	25586
Matière et finition	Inox
Type de recherche de noms	Par liste de noms
Gestion bouton <i>Profession libérale/accueil</i>	Oui
Type de lecteur	Lecteur plat VIGIK+
Vis et outil de démontage	2V500524A
Type de lecteur	Perçage T25
Dimensions façade en mm (H x L)	430 x 150
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	410 x 135 x 60 boitier complet fourni réf BE83/1

LA SEULE PLATINE HYBRIDE DU MARCHÉ AVEC CAMÉRA DISCRÈTE INTÉGRÉE



Conformité loi accessibilité



Caméra discrète intégrée

Écran lumineux Oled

Touches brailles "Clavier lumineux"

- Peut être utilisé comme un clavier codé pour accéder au hall
- Peut permettre de composer directement un code logement

Lecteur plat anti vandale encastré

Compatible



Caractéristiques communes à la gamme :



- 4000 logements en filaire 2Voice, Callme ou TEL2Voice (GSM)
- Gestion autonome (2Voice Manager pour configurer les plaques autonomes avec le smartphone par bluetooth) ou via Visiosoftweb avec centrale type CVPLUS1P
- Afficheur graphique 4"
- Caméra couleur grand angle (120°) et synthèse vocale
- Option boucle magnétique BM83
- Clavier d'appel direct et code clavier, touche large, écriture braille, rétro-éclairage ultra-lumineux



PLAQUES VIDÉO INOX BROSSÉ 316L - LAITON			
Référence Lidic	D83/IG/PVDA 20526	D83/IGLPP/PVDA 22287	D83/IG/PVDD 20527
Matière et finition	INOX PVD anthracite	INOX PVD anthracite	INOX PVD dorée
Type de recherche de noms	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre
Gestion bouton Profession libérale/accueil	Oui	Oui	Oui
Type de lecteur	Perçage T25	Lecteur plat VIGIK+	Perçage T25
Vis et outil de démontage	2V500524A	2V500524A	2V500524D
Dimensions façade en mm (H x L)	430 x 150	430 x 150	430 x 150
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1
VISIÈRES INOX			
Référence Lidic	V83/A 20727	V83/A 20727	V83/PVDD 20724
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10
BOÎTIERS-VISIÈRES INOX SAILLIE			
Référence Lidic	BV83/A 20400	BV83/A 20400	BV83/PVDD 20725
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70
BOÎTIER D'ENCASTREMENT NU (SANS PLAQUE DE RÉGLAGE POUR PRÉPARER LE CHANTIER)			
Référence Lidic	BE83/2 20442	BE83/2 20442	BE83/2 20442
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60
OBTURATEURS T25			
Référence Lidic	OBT/I/PVDA 20741	-	OBT/I/PVDD 20740

PLAQUES À DÉFILEMENT VIDÉO INOX ET LAITON

- Clavier de navigation : 4 touches larges rétro-éclairées avec éclairage ergonomique (change de couleur suivant la couleur de la fonction)
- Carte option 2 relais C83/2R : obligatoire en autonome, optionnel avec Visiosoftweb (relais 1 activé en même temps que la porte, relais 2 activé avec le bouton auxiliaire du combiné)
- Résistance à l'eau : IP54, résistance au choc : IK10
- Maintenance : électronique protégé par boîtier monobloc permettant le démontage facile ainsi que le remplacement des modules individuellement
- Option boîtier d'encastrement métallique Réf. BE83/M permettant une fixation dans les portes et poteaux acier



D83/IGLPP/PVDD 22286	D83/LG 21217	D83/LGLPP 22330
INOX PVD dorée	Laiton massif	Laiton massif
Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre
Oui	Oui	Oui
Lecteur plat VIGIK+	Perçage T25	Lecteur plat VIGIK+
2V500524D	2V500524D	2V500524D
430 x 150	430 x 150	430 x 150
410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1
V83/PVDD 20724	V83/PVDD 20724	V83/PVDD 20724
435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10
BV83/PVDD 20725	BV83/PVDD 20725	BV83/PVDD 20725
435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70
BE83/2 20442	BE83/2 20442	BE83/2 20442
410 x 135 x 60	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60
-	OBT/I/PVDD 20740	-

Caractéristiques communes à la gamme :



- 4000 logements en filaire 2Voice, Callme ou TEL2Voice (GSM)
- Gestion autonome (2Voice Manager pour configurer les plaques autonomes avec le smartphone par bluetooth) ou via Visiosoftweb avec centrale type CVPLUS1P
- Afficheur graphique 4"
- Caméra couleur grand angle (120°) et synthèse vocale
- Option boucle magnétique réf BM83



PLAQUES VIDÉO ZAMAC - ALUMINIUM			
Référence Lidic	D83/ZG 20201	D83/ZGA 20416	D83/ZGLPP 22331
Matière et finition	Zamac massif	Zamac massif	Zamac massif
Type de recherche de noms	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre
Gestion bouton Profession libérale/accueil	Oui	Oui	Oui
Type de lecteur	Perçage T25	Perçage T25	Lecteur plat VIGIK+
Vis et outil de démontage	2V500524	2V500524A	2V500524
Dimensions façade (H x L en mm)	430 x 150	430 x 150	430 x 150
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1
VISIÈRES INOX			
Référence Lidic	V83/G 20398	V83/A 20397	V83/G 20398
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10
BOÎTIERS-VISIÈRES INOX SAILLIE			
Référence Lidic	BV83/G 20401	BV83/A 20400	BV83/G 20401
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70
BOÎTIER D'ENCASTREMENT NU (SANS PLAQUE DE RÉGLAGE POUR PRÉPARER LE CHANTIER)			
Référence Lidic	BE83/2 20442	BE83/2 20442	BE83/2 20442
Dimensions encastrement (H x L x P en mm)	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60
OBTURATEURS T25			
Référence Lidic	OBT/A 679	OBT/I/PVDA 20741	-

PLAQUES À DÉFILEMENT VIDÉO ZAMAC ET ALU

- Clavier d'appel direct et code clavier, touche large, écriture braille, rétro-éclairage ultra-lumineux
- Clavier de navigation, 4 touches larges rétro-éclairées avec éclairage ergonomique (change de couleur suivant la couleur de la fonction)
- Carte option 2 relais C83/2R : obligatoire en autonome, optionnel avec Visiosoftweb (relais 1 activé en même temps que la porte, relais 2 activé avec le bouton auxiliaire du combiné)
- Résistance à l'eau : IP54, Résistance au choc : IK10
- Maintenance : électronique protégée par boîtier monobloc permettant le démontage facile ainsi que le remplacement des modules individuellement
- Option boîtier d'encastrement métallique Réf. BE83/M permettant une fixation dans les portes et poteaux acier



D83/ZGLPPA 22337	D83/AG/CH 21290	D83/AGLPP/CH 22366
Zamac massif	Aluminium anodisé champagne	Aluminium anodisé champagne
Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre
Oui	Oui	Oui
Lecteur plat VIGIK+	Perçage T25	Lecteur plat VIGIK+
2V500524A	2V500524D	2V500524D
430 x 150	430 x 150	430 x 150
410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1
VISIÈRES INOX V83/A 20397	VISIÈRES ALU V83/CH 20663	VISIÈRES ALU V83/CH 20663
435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10
BV83/A 20400	BV83/CH 20662	BV83/CH 20662
435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70
BE83/2 20442	BE83/2 20442	BE83/2 20442
410 x 135 x 60	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60
-	OBT/I/PVDD 20740	-

Caractéristiques communes à la gamme :

- 2 fils intégral
- Simplicité de câblage



**SINTHESI STEEL VIDÉO
INOX PVD
ANTHRACITE**



**SINTHESI STEEL VIDÉO
INOX PVD
LAITON**



**SINTHESI STEEL AUDIO
INOX POLI**



**SINTHESI STEEL S2
AUDIO ALUMINIUM**

PVD : Méthode de dépôt sous vide de minces films de couleur. Ne s'oxyde pas et se nettoie très facilement.

	synthesi s2 ALUMINIUM ÉCONOMIQUE	synthesi steel INOX HAUTE RÉSISTANCE	synthesi steel INOX COULEUR HAUT DE GAMME
DESIGN	Tendance Finition soignée	Personnalisation Intégration dans l'environnement	
RÉSISTANCE / SÉCURITÉ	IP42/IK08 Vis dissimulées Bonne résistance mécanique Audio seulement	IP45/IK09 Vis Torx de sécurité Résistance renforcée Haut niveau de sécurité Caméra couleur 120°	
POSE	En saillie ou encastrée		Encastrée

Compatibilité totale avec les boîtiers d'encastrement KOMBI et SYNTHESI. Idéal pour la rénovation.

sintesi
steel



Haute qualité audio

Informations visuelles du fonctionnement par leds de couleur et pictogrammes à destination des malentendants

Porte-étiquette lumineux en polycarbonate haute résistance

Caméra couleur grand angle pour vision de jour comme de nuit :
- 120° Sintesi Steel

Touche d'appel lumineuse



Appel enregistré

Vous pouvez parler

Vous pouvez entrer














Surface polie pour une meilleure résistance aux intempéries, et faciliter l'entretien

Module boucle magnétique permettant aux utilisateurs d'appareils auditifs de communiquer avec le résident

Vis Torx de sécurité en creux pour empêcher le démontage avec une pince



1 Choisissez les modules

	Modules	Caractéristiques	Finition Alu	Finition Inox poli	Finition Inox PVD laiton	Finition Inox PVD anthracite
	Audio/vidéo 1 bouton avec signalisation			1083/65	1083/65/OF	1083/65/FF
	Audio 2 boutons		1083/74	1083/64	1083/64/OF	1083/64/FF
	1 bouton d'appel		1148/11	1158/11	1158/11/OF	1158/11/FF
	2 boutons d'appel	 Ajouter un 1083/17 par groupe de 16 boutons d'appel (s'installe dans la platine)	1148/12	1158/12	1158/12/OF	1158/12/FF
	3 boutons d'appel		1148/13	1158/13	1158/13/OF	1158/13/FF
	4 boutons d'appel		1148/14	1158/14	1158/14/OF	1158/14/FF
	Avec perçage T25			1148/59P	1158/59P	1158/59P/OF
	Perçage T25 avec led signalisation et synthèse vocale	Pour module 1083/64	1148/47	1158/47	1158/47/OF	1158/47/FF
	Boucle magnétique T		1148/48	1158/48	1158/48/OF	1158/48/FF
	Lecteur (max 500 badges STARPROX2)	Nécessite une alimentation 12Vca et 2,4W	1148/45	1158/45	1158/45/OF	1158/45/FF
	Clavier à codes 2 relais		1148/46	1158/46	1158/46/OF	1158/46/FF
	Affichage information rétro-éclairée		1148/50	1158/50	1158/50/OF	1158/50/FF
	Obturateur sans perçage	Perçage possible	1148/59	1158/59	1158/59/OF	1158/59/FF

2

Choisissez le fond d'encastrement en fonction du nombre de module et de la finition



3

Choisissez l'enjoliveur en fonction du nombre de module et de la finition



4

Choisissez en option la visière simple ou en saillie 1, 2 ou 3 rangées



Nombre de module		Fond d'encastrement		Enjoliveur				Option visière inox			Option boîtier visière aluminium de mise en saillie		
		Plastique pour module alu	Métal pour module inox	Alu	Finition inox poli	Finition inox PVD laiton	Finition inox PVD anthracite	1 rangée	2 rangées	3 rangées	1 rangée	2 rangées	3 rangées
1	Référence	1145/51	1158/41	1148/61	1158/61	1158/61/OF	1158/61/FF	1158/611	-	-	1148/311	-	-
	Dimension en mm (H x L x P)	110 x 118 x 45		119 x 125				151 x 158	-	-	151 x 158	-	-
2	Référence	1145/52	1158/42	1148/62	1158/62	1158/62/OF	1158/62/FF	1158/612	-	-	1148/312	-	-
	Dimension en mm (H x L x P)	200 x 118 x 45		209 x 125 mm				241 x 158	-	-	241 x 158	-	-
3	Référence	1145/53	1158/43	1148/63	1158/63	1158/63/OF	1158/63/FF	1158/613	-	-	1148/313	-	-
	Dimension en mm (H x L x P)	290 x 118 x 45		299 x 125 mm				331 x 158	-	-	331 x 158	-	-
4	Référence	1145/54	1158/44	1148/64	1158/64	1158/64/OF	1158/64/FF	1158/614	1158/624	-	1148/314	1148/324	-
	Dimension en mm (H x L x P)	380 x 118 x 45		389 x 125				421 x 158	241 x 287	-	421 x 158	241 x 287	-
6	Référence	-	-	-	-	-	-	-	1158/626	-	-	1148/326	-
	Dimension en mm (H x L x P)	-	-	-	-	-	-	-	331 x 287	-	-	331 x 287	-
9	Référence	-	-	-	-	-	-	-	-	1158/639	-	-	1148/339
	Dimension en mm (H x L x P)	-	-	-	-	-	-	-	-	331 x 471	-	-	331 x 471

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée conforme à la loi «accessibilité des personnes handicapées». Fourni avec boîtier d'encastrement.
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur VIGIK. Obturateur non fourni (réf. OBT83).



PLAQUES ALUMINIUM 1 RANGÉE						
Référence	V83/101	V83/102	V83/103	V83/104	V83/105	V83/106
Lidic	20357	20358	20359	20360	20361	20362
Nbre de logements	1	2	3	4	5	6
Dimensions façade en mm (H x L)	270 x 123	293 x 123	362 x 123	362 x 123	454 x 123	454 x 123
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	259 x 90 x 57	282 x 90 x 57	351 x 90 x 57	351 x 90 x 57	443 x 90 x 57	443 x 90 x 57
Bloc audio/vidéo	1	1	1	1	1	1
Support micro	1	1	1	1	1	1
Circuit 4bp vertical	0	1	1	1	2	2
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette simple	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	611	612	615	615	619	619
Lidic	20289	20290	5779	5779	5784	5784
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	272 x 129 x 46/15	295 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	511	512	515	515	519	519
Lidic	20287	20288	5768	5768	5772	5772
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	284 x 129 x 102/70	307 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	BLOC AUDIO/VIDÉO	SUPPORT MICRO	CIRCUIT4BP VERTICAL	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE SIMPLE	OUTIL DÉMONTAGE PORTE NOMS
Référence	1083/681	70001101	70001097	20508/4	RC40C2	RC38
Lidic	20403	20163	20161	98	20318	697

PLAQUES À BOUTONS VIDÉO 1 RANGÉE

- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).
- Caméra couleur grand angle avec éclairage pour vision de nuit. Voyants de fonctionnement et synthèse vocale.



V83/107 20363	V83/108 20364	V83/109	V83/110	V83/111	V83/112
7	8	9	10	11	12
454 x 123	454 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123
443 x 90 x 57	443 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57
1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1
2	2	3	3	3	3
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

619 5784	619 5784	623 20291	623 20291	623 20291	623 20291
456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15

519 5772	519 5772	523 8780	523 8780	523 8780	523 8780
468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70

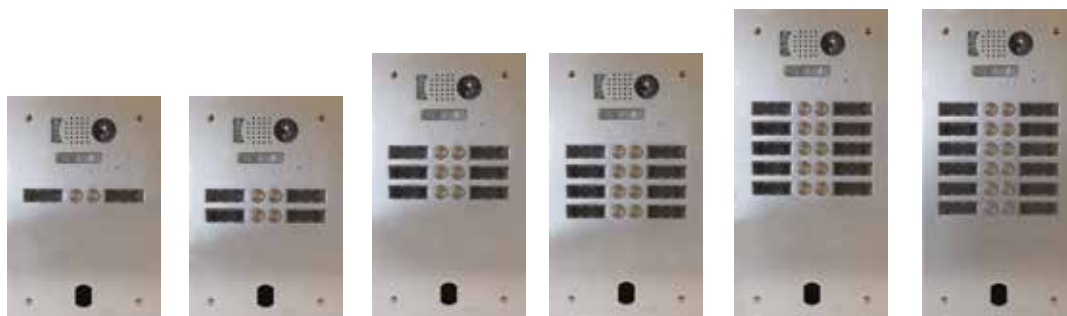
INFOS SERVICES



Contactez le service commercial pour faire un devis personnalisé :
nous proposons des plaques de rue sur mesure en fonction de vos besoins.

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée conforme à la loi «accessibilité des personnes handicapées».
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur VIGIK. Obturateur non fourni (réf. OBT83).



PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES						
Référence	V83/202	V83/204	V83/206	V83/208	V83/210	V83/212
Lidic	20220	20221	20222	20223	20224	20225
Nbre de logements	2	4	6	8	10	12
Dimensions façade en mm (H x L)	247 x 180	247 x 180	293 x 180	293 x 180	339 x 180	339 x 180
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	236 x 160 x 57	236 x 160 x 57	282 x 160 x 57	282 x 160 x 57	328 x 160 x 57	328 x 160 x 57
Bloc audio/vidéo	1	1	1	1	1	1
Support micro	1	1	1	1	1	1
Circuit 4bp horizontal	1	1	2	2	3	3
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette double	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	2V06	2V06	2V10	2V10	2V14	2V14
Lidic	6274	6274	5127	5127	5092	5092
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	249 x 186 x 46/15	249 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	2P06	2P06	2P10	2P10	2P14	2P14
Lidic	7334	7334	107	107	109	109
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	261 x 186 x 102/70	261 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	BLOC AUDIO/VIDÉO	SUPPORT MICRO	CIRCUIT4BP HORIZONTAL	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE DOUBLE
Référence	1083/681	70001101	70001098	20508/4	RC41C2
Lidic	20403	20163	20162	98	20319

PLAQUES À BOUTONS VIDÉO 2 RANGÉES

- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).
- Caméra couleur grand angle avec éclairage pour vision de nuit. Voyants de fonctionnement et synthèse vocale.



V83/214 20227	V83/216 20228	V83/218 20230	V83/220 20232	V83/222 20355	V83/224 20356
14	16	18	20	22	24
385 x 180	385 x 180	431 x 180	431 x 180	477 x 180	477 x 180
374 x 160 x 57	374 x 160 x 57	420 x 160 x 57	420 x 160 x 57	466 x 160 x 57	466 x 160 x 57
1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1
4	4	5	5	6	6
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

2V18 5094	2V18 5094	2V22 5673	2V22 5673	2V26 5147	2V26 5147
387 x 186 x 46/15	387 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15

2P18 111	2P18 111	2P22 113	2P22 113	2P26 115	2P26 115
399 x 186 x 102/70	399 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70

INFOS SERVICES



Contactez le service commercial pour faire un devis personnalisé :
nous proposons des plaques de rue sur mesure en fonction de vos besoins.

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée.
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur VIGIK. Obturateur non fourni (réf. OBT83).



PLAQUES ALUMINIUM 1 RANGÉE						
Référence	A83/101M	A83/102M	A83/103M	A83/104M	A83/105M	A83/106M
Lidic	20567	20568	20569	20570	20571	20572
Nbre de logements	1	2	3	4	5	6
Dimensions façade en mm (H x L)	362 x 123	362 x 123	362 x 123	362 x 123	454 x 123	454 x 123
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	351 x 90 x 57	351 x 90 x 57	351 x 90 x 57	351 x 90 x 57	443 x 90 x 57	443 x 90 x 57
Bloc audio	1	1	1	1	1	1
Circuit 4bp vertical	0	1	1	1	2	2
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette simple	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	615	615	615	615	619	619
Lidic	5779	5779	5779	5779	5784	5784
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	364 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	515	515	515	515	519	519
Lidic	5768	5768	5768	5768	5772	5772
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	376 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	BLOC AUDIO	CIRCUIT4BP VERTICAL	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE SIMPLE
Référence	1083/44	70001097	20508/4	RC40C2
Lidic	20328	20161	98	20318

PLAQUES À BOUTONS AUDIO 1 RANGÉE

- Étiquettes éclairées par leds haute luminosité fournies, couleur sélectionnable : bleues, blanches, ambres. Très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).



A83/107M 20573	A83/108M 20574	A83/109M 20575	A83/110M 20576	A83/111M 20577	A83/112M 20578
7	8	9	10	11	12
454 x 123	454 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123
443 x 90 x 57	443 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57
1	1	1	1	1	1
2	2	3	3	3	3
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
619 5784	619 5784	623	623	623	623
456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15
519 5772	519 5772	523 8780	523 8780	523 8780	523 8780
468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70

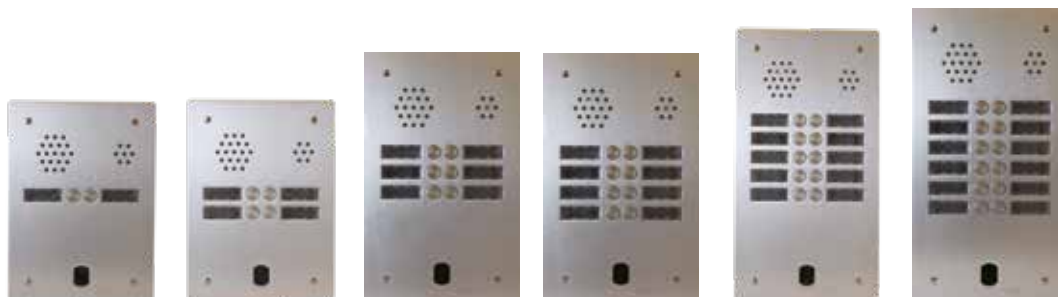
INFOS SERVICES



Contactez le service commercial pour faire un devis personnalisé :
nous proposons des plaques de rue sur mesure en fonction de vos besoins.

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée.
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur VIGIK. Obturateur non fourni (réf. OBT83).



PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES						
Référence	A83/202M	A83/204M	A83/206M	A83/208M	A83/210M	A83/212M
Lidic	20579	20580	20581	20582	20583	20584
Nbre de logements	2	4	6	8	10	12
Dimensions façade en mm (H x L)	247 x 180	247 x 180	293 x 180	293 x 180	339 x 180	339 x 180
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	236 x 160 x 57	236 x 160 x 57	282 x 160 x 57	282 x 160 x 57	328 x 160 x 57	328 x 160 x 57
Bloc audio	1	1	1	1	1	1
Circuit 4bp horizontal	1	1	2	2	3	3
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette double	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	2V06	2V06	2V10	2V10	2V14	2V14
Lidic	6274	6274	5127	5127	5092	5092
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	249 x 186 x 46/15	249 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	2P06	2P06	2P10	2P10	2P14	2P14
Lidic	7334	7334	107	107	109	109
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	261 x 186 x 102/70	261 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	BLOC AUDIO	CIRCUIT 4BP HORIZONTAL	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE DOUBLE
Référence	1083/44	70001098	20508/4	RC41C2
Lidic	20328	20162	98	20319

PLAQUES À BOUTONS AUDIO 2 RANGÉES

- Étiquettes éclairées par leds haute luminosité fournies, couleur sélectionnable : bleues, blanches, ambres. Très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).



A83/214M 20585	A83/216M 20586	A83/218M 20587	A83/220M 20588	A83/222M 20589	A83/224M 20590
14	16	18	20	22	24
385 x 180	385 x 180	431 x 180	431 x 180	477 x 180	477 x 180
374 x 160 x 57	374 x 160 x 57	420 x 160 x 57	420 x 160 x 57	466 x 160 x 57	466 x 160 x 57
1	1	1	1	1	1
4	4	5	5	6	6
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

2V18 5094	2V18 5094	2V22 5673	2V22 5673	2V26 5147	2V26 5147
387 x 186 x 46/15	387 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15

2P18 111	2P18 111	2P22 113	2P22 113	2P26 115	2P26 115
399 x 186 x 102/70	399 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70

INFOS SERVICES



Contactez le service commercial pour faire un devis personnalisé :
nous proposons des plaques de rue sur mesure en fonction de vos besoins.

Caractéristiques communes à la gamme :

- Informations visuelles du fonctionnement par leds de couleur et pictogramme à destination des malentendants.
- Caméra couleur grand angle 120° pour vision de jour comme de nuit.
- Vis torx de sécurité en creu fournies pour empêcher le démontage avec une pince.
- IK09, IP45.



KITS PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES

Référence Lidic	KVS183/02 21734	KVS183/03 21735	KVS183/04 21736	KVS183/05 21737
Nbre de logements	2	3	4	5
Dimensions façade en mm (H x L)	125 x 299	125 x 299	125 x 299	125 x 299
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	118 x 294 x 45	118 x 294 x 45	118 x 294 x 45	118 x 294 x 45
Modules Nombre de colonnes x nombre de lignes	1 x 3	1 x 3	1 x 3	1 x 3

CONTENU DU KIT

Alimentation 2Voice	1	1	1	1
Moniteur vidéo programmé	2	3	4	5
Dérivateur	0	1	1	1
Module Vidéo	1	1	1	1
Module 1 bouton	1	0	0	0
Module 2 boutons	0	1	0	0
Module 3 boutons	0	0	1	0
Module 4 boutons	0	0	0	1
Module emplacement VIGIK	1	1	1	1
Boitier d'encastrement	1	1	1	1
Enjoliveur	1	1	1	1

- Caméra couleur avec éclairage pour vision de nuit. Voyants de fonctionnement et synthèse vocale.
- Moniteur VOG5 réf. 1760/6 avec secret de conversation, écran 4,3" (10,5 cm), 5 mélodies d'appel et fonctions appel palier et ouverture de porte automatique sur appel.
- Dimensions en mm (H x L x P) : 130 x 160 x 26.
- Une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2^e porte), touche d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/40), 2 touches de commandes locales pour fonctions domotiques.



KVS183/06 21738	KVS183/07 21740	KVS183/08 21741	KVS183/09 21742	KVS183/10 21743
6	7	8	9	10
125 x 389	125 x 389	125 x 389	125 x 389	250 x 299
118 x 384 x 45	118 x 384 x 45	118 x 384 x 45	118 x 384 x 45	236 x 290 x 45
1 x 4	1 x 4	1 x 4	1 x 4	2 x 3

1	1	1	1	1
6	7	8	9	10
1	1	1	1	1
1		1	1	1
1	0	0	0	1
0	1	0	0	0
0	0	1	0	0
1	1	1	2	2
1	1	1	1	1
1	1	1	1	2
1	1	1	1	2



INFOS SERVICES



Formez-vous

Contactez le service formation par mail à centre.formation@urmet.fr

OPTIONS MODEM TEL2VOICE

Référence	GSIP4G2V
Lidic	21944

ABONNEMENT MENSUEL TEL2VOICE PAR LOGEMENT*

Référence	ABOT2V/M
Lidic	22341

* Minimum 10 logements. Pour plus d'informations, nous consulter

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue modulaire à assembler, comprenant le bloc audio, les blocs bouton d'appel et le module emplacement VIGIK+.
- Technologie 2Voice, câblage simplifié en 2 fils intégral.
- Fourni avec les combinés audio préprogrammés.
- Vis dissimulées pour finition soignée.
- IK08, IP42.



KITS PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES

Référence Lidic	KASA83/02 21673	KASA83/03 61674	KASA83/04 101675	KASA83/05 141676
Nbre de logements	2	3	4	5
Dimensions façade en mm (H x L)	125 x 209	125 x 299	125 x 299	125 x 299
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	118 x 204 x 45	118 x 294 x 45	118 x 294 x 45	118 x 294 x 45
Modules Nombre de colonnes x nombre de lignes	1 x 2	1 x 3	1 x 3	1 x 3

CONTENU DU KIT

Alimentation 2Voice	1	1	1	1
Combinés audio programmé	2	3	4	5
Module audio	1	1	1	1
Module 1BP	0	1	0	0
Module 2BP	0	0	1	0
Module 3BP	0	0	0	1
Module 4BP	0	0	0	0
Module emplacement VIGIK	1	1	1	1
Boitier d'encastrement	1	1	1	1
Enjoliveur	1	1	1	1

- Poste réf. 1183/4 avec secret de conversation, réglage et coupure de sonnerie, une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2ème porte) et d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/41A).
- Plaque de propreté en option en rénovation pour recouvrir l'emplacement de l'ancien poste : Réf. 1150/51.



KASA83/06 181677	KASA83/07 221678	KASA83/08 261679	KASA83/09 301680	KASA83/10 341681
6	7	8	9	10
125 x 299	125 x 389	125 x 389	125 x 389	125 x 389
118 x 294 x 45	118 x 384 x 45	118 x 384 x 45	118 x 384 x 45	118 x 384 x 45
1 x 3	1 x 4	1 x 4	1 x 4	1 x 4

1	1	1	1	1
6	7	8	9	10
1		1	1	1
0	1	0	0	0
0	0	1	0	0
0	0	0	1	0
1	1	1	1	2
1	1	1	1	1
1	1	1	1	1
1	1	1	1	1



INFOS SERVICES



Formez-vous

Contactez le service formation par mail à centre.formation@urmet.fr

OPTIONS MODEM TEL2VOICE

Référence	GSIP4G2V
Lidic	21944

ABONNEMENT MENSUEL TEL2VOICE PAR LOGEMENT*

Référence	ABOT2V/M
Lidic	22341

* Minimum 10 logements. Pour plus d'informations, nous consulter

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée, comprenant le bloc audio / vidéo / signalisation / synthèse vocale. Conforme à la loi «accessibilité des personnes handicapées».
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur VIGIK. Obturateur fourni (réf. OBT83).
- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).



KITS PLAQUES ALUMINIUM 1 RANGÉE

Référence	KV83/101	KV83/102	KV83/103	KV83/104
Lidic	20357	20358	20359	20360
Nbre de logements	1	2	3	4
Dimensions façade en mm (H x L)	270 x 123	293 x 123	362 x 123	362 x 123
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	259 x 90 x 57	282 x 90 x 57	351 x 90 x 57	351 x 90 x 57

CONTENU DU KIT

Référence platine complète	V83/101	V83/102	V83/103	V83/104
Alimentation 2Voice	1	1	1	1
Moniteur vidéo programmé	1	2	3	4
Dérivateur	1	1	1	1
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette simple	Non	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	611	612	615	615
Lidic	20289	20290	5779	5779
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	272 x 129 x 46/15	295 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	511	512	515	515
Lidic	20287	20288	5768	5768
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	284 x 129 x 102/70	307 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	ALIMENTATION 2VOICE	MONITEUR VIDÉO PROGRAMMÉ	DÉRIVATEUR	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE SIMPLE
Référence	1083/20	1750/6	1083/57	20508/4	RC40C2
Lidic	19971	19986	20112	98	20318

- Caméra couleur avec éclairage pour vision de nuit. Voyants de fonctionnement et synthèse vocale.
- Moniteur VOG5 réf. 1760/6 avec secret de conversation, écran 4,3" (10,5 cm), 5 mélodies d'appel, fonctions appel palier et ouverture de porte automatique sur appel.
- Dimensions moniteur en mm (H x L x P) : 130 x 160 x 26.
- Une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2^e porte), touche d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/41A), 2 touches de commandes locales pour fonctions domotiques.



KV83/105 20361	KV83/106 20362	KV83/107 20363	KV83/108 20364
5	6	7	8
454 x 123	454 x 123	454 x 123	454 x 123
443 x 90 x 57	443 x 90 x 57	443 x 90 x 57	443 x 90 x 57

V83/105	V83/106	V83/107	V83/108
1	1	1	1
5	6	7	8
1	1	1	1
Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui

619 5784	619 5784	619 5784	619 5784
456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15

519 5772	519 5772	519 5772	519 5772
468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70



OPTIONS MODEM TEL2VOICE

Référence	GSIP4G2V
Lidic	21944

ABONNEMENT MENSUEL TEL2VOICE PAR LOGEMENT*

Référence	ABOT2V/M
Lidic	22341

INFOS SERVICES



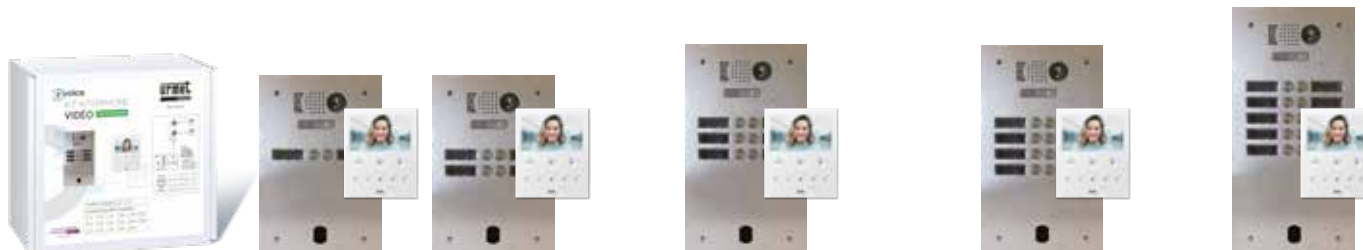
Formez-vous

Contactez le service formation par mail à centre.formation@urmet.fr

* Minimum 10 logements. Pour plus d'informations, nous consulter

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée, comprenant le bloc audio / vidéo / signalisation / synthèse vocale. Conforme à la loi «accessibilité des personnes handicapées».
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur VIGIK. Obturateur fourni (réf. OBT83).
- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).



KITS PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES

Référence	KV83/202	KV83/204	KV83/205	KV83/206	KV83/207	KV83/208	KV83/209
Lidic	20365	20366	20411	20367	20412	20368	20413
Nbre de logements	2	4	5	6	7	8	9
Dimensions façade en mm (H x L)	247 x 180	247 x 180	293 x 180	293 x 180	293 x 180	293 x 180	339 x 180
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	236 x 160 x 57	236 x 160 x 57	282 x 160 x 57	282 x 160 x 57	282 x 160 x 57	282 x 160 x 57	328 x 160 x 57

CONTENU DU KIT

Référence platine complète	V83/202	V83/204	V83/205	V83/206	V83/207	V83/208	V83/209
Alimentation 2Voice	1	1	1	1	1	1	1
Moniteur vidéo programmé	2	4	5	6	7	8	9
Dérivateur	1	1	1	1	1	1	2
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette double	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2V06	2V06	2V10	2V10	2V10	2V10	2V14
Lidic	6274	6274	5127	5127	5127	5127	5092
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	249 x 186 x 46/15	249 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2P06	2P06	2P10	2P10	2P10	2P10	2P14
Lidic	7334	7334	107	107	107	107	109
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	261 x 186 x 102/70	261 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	ALIMENTATION 2VOICE	MONITEUR VIDÉO	DÉRIVATEUR	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE DOUBLE
Référence	1083/20	1750/6	1083/57	20508/4	RC41C2
Lidic	19971	19986	20112	98	20319

- Caméra couleur avec éclairage pour vision de nuit. Voyants de fonctionnement et synthèse vocale.
- Moniteur VOG5 réf. 1760/6 avec secret de conversation, écran 4,3" (10,5 cm), 5 mélodies d'appel et fonctions appel palier et ouverture de porte automatique sur appel.
- Dimensions en mm (H x L x P) : 130 x 160 x 26.
- Une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2^e porte), touche d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/41A), 2 touches de commandes locales pour fonctions domotiques.



KV83/210 20369	KV83/212 20370	KV83/214 20371	KV83/216 20372	KV83/218 20373	KV83/220 20374	KV83/222 20375	KV83/224 20376
10	12	14	16	18	20	22	24
339 x 180	339 x 180	385 x 180	385 x 180	431 x 180	431 x 180	477 x 180	477 x 180
328 x 160 x 57	328 x 160 x 57	374 x 160 x 57	374 x 160 x 57	420 x 160 x 57	420 x 160 x 57	466 x 160 x 57	466 x 160 x 57

V83/210	V83/212	V83/214	V83/216	V83/218	V83/220	V83/222	V83/224
1	1	1	1	1	1	1	1
10	12	14	16	18	20	22	24
2	2	2	2	3	3	3	3
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

2V14 5092	2V14 5092	2V18 5094	2V18 5094	2V22 5673	2V22 5673	2V26 5147	2V26 5147
341 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15	387 x 186 x 46/15	387 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15

2P14 109	2P14 109	2P18 111	2P18 111	2P22 113	2P22 113	2P26 115	2P26 115
353 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70	399 x 186 x 102/70	399 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70



INFOS SERVICES



Formez-vous

Contactez le service formation par mail à centre.formation@urmet.fr

OPTIONS MODEM TEL2VOICE

Référence	GSIP4G2V
Lidic	21944

ABONNEMENT MENSUEL TEL2VOICE PAR LOGEMENT*

Référence	ABOT2V/M
Lidic	22341

* Minimum 10 logements. Pour plus d'informations, nous consulter

Caractéristiques communes à la gamme :

- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur VIGIK+. Obturateur fourni (réf. OBT83).
- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).
- Une seule alimentation pour l'éclairage de la plaque et la gâche.



KITS PLAQUES ALUMINIUM 1 RANGÉE

Référence	KA83/101	KA83/102	KA83/103	KA83/104	KA83/105	KA83/106
Lidic	20266	20267	20268	20269	20270	20271
Nbre de logements	1	2	3	4	5	6
Dimensions façade en mm (H x L)	362 x 123	362 x 123	362 x 123	362 x 123	454 x 123	454 x 123
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	351 x 90 x 57	351 x 90 x 57	351 x 90 x 57	351 x 90 x 57	443 x 90 x 57	443 x 90 x 57

CONTENU DU KIT

Référence platine complète	A83/101M	A83/102M	A83/103M	A83/104M	A83/105M	A83/106M
Alimentation 2Voice	1	1	1	1	1	1
Poste audio programmé	1	2	3	4	5	6
Alimentation éclairage et gâche	1	1	1	1	1	1
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette simple	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	615	615	615	615	619	619
Lidic	5779	5779	5779	5779	5784	5784
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	364 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	515	515	515	515	519	519
Lidic	5768	5768	5768	5768	5772	5772
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	376 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	ALIMENTATION 2VOICE	POSTE AUDIO PROGRAMMÉ	ALIMENTATION ÉCLAIRAGE ET GÂCHE	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE SIMPLE
Référence	1083/20	1183/4	9000/230	20508/4	RC40C2
Lidic	19971	19992	11246	98	20318

- Poste réf. 1183/4 avec secret de conversation, réglage et coupure de sonnerie, une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2ème porte) et d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/41A).
- Plaque de propreté en option en rénovation pour recouvrir l'emplacement de l'ancien poste : réf. 1150/51.



KA83/107 20331	KA83/108 20332	KA83/109 20333	KA83/110 20334	KA83/111 20335	KA83/112 20336
7	8	9	10	11	12
454 x 123	454 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123
443 x 90 x 57	443 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57

A83/107M	A83/108M	A83/109M	A83/110M	A83/111M	A83/112M
1	1	1	1	1	1
7	8	9	10	11	12
1	1	1	1	1	1
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

619 5784	619 5784	623	623	623	623
456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15

519 5772	519 5772	523 8780	523 8780	523 8780	523 8780
468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70



INFOS SERVICES



Formez-vous

Contactez le service formation par mail à centre.formation@urmet.fr

OPTIONS MODEM TEL2VOICE

Référence	GSIP4G2V
Lidic	21944

ABONNEMENT MENSUEL TEL2VOICE PAR LOGEMENT*

Référence	ABOT2V/M
Lidic	22341

* Minimum 10 logements. Pour plus d'informations, nous consulter

Caractéristiques communes à la gamme :

- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur VIGIK+. Obturateur fourni (réf. OBT83).
- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).
- Une seule alimentation pour l'éclairage de la plaque et la gâche.



KITS PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES

Référence	KA83/202	KA83/204	KA83/206	KA83/208	KA83/210	KA83/212
Lidic	20226	20272	20273	20274	20275	20276
Nbre de logements	2	4	6	8	10	12
Dimensions façade en mm (H x L)	247 x 180	247 x 180	293 x 180	293 x 180	339 x 180	339 x 180
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	236 x 160 x 57	236 x 160 x 57	280 x 160 x 57	280 x 160 x 57	328 x 160 x 57	328 x 160 x 57

CONTENU DU KIT

Référence platine complète	A83/202M	A83/204M	A83/206M	A83/208M	A83/210M	A83/212M
Alimentation 2Voice	1	1	1	1	1	1
Poste audio programmé	2	4	6	8	10	12
Alimentation éclairage et gâche	1	1	1	1	1	1
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette double	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2V06	2V06	2V10	2V10	2V14	2V14
Lidic	6274	6274	5127	5127	5092	5092
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	249 x 186 x 46/15	249 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2P06	2P06	2P10	2P10	2P14	2P14
Lidic	7334	7334	107	107	109	109
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	261 x 186 x 102/70	261 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	ALIMENTATION 2VOICE	POSTE AUDIO PROGRAMMÉ	ALIMENTATION ÉCLAIRAGE ET GÂCHE	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE DOUBLE
Référence	1083/20	1183/4	9000/230	20508/4	RC41C2
Lidic	19971	19992	11246	98	20319

- Poste réf. 1183/4 avec secret de conversation, réglage et coupure de sonnerie, une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2ème porte) et d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/41A).
- Plaque de propreté en option en rénovation pour recouvrir l'emplacement de l'ancien poste : Réf. 1150/51.



KA83/214 20276	KA83/216 20276	KA83/218 20276	KA83/220 20276	KA83/222 20276	KA83/224 20276
14	16	18	20	22	24
385 x 180	385 x 180	431 x 180	431 x 180	477 x 180	477 x 180
374 x 160 x 57	374 x 160 x 57	420 x 160 x 57	420 x 160 x 57	466 x 160 x 57	466 x 160 x 57

A83/214M	A83/216M	A83/218M	A83/220M	A83/222M	A83/224M
1	1	1	1	1	1
14	16	18	20	22	24
1	1	1	1	1	1
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

2V18 5094	2V18 5094	2V22 5673	2V22 5673	2V26 5147	2V26 5147
387 x 186 x 46/15	387 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15

2P18 111	2P18 111	2P22 113	2P22 113	2P26 115	2P26 115
399 x 186 x 102/70	399 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70



OPTIONS MODEM TEL2VOICE

Référence Lidic	GSIP4G2V 21944
--------------------	-------------------

ABONNEMENT MENSUEL TEL2VOICE PAR LOGEMENT*

Référence Lidic	ABOT2V/M 22341
--------------------	-------------------

* Minimum 10 logements. Pour plus d'informations, nous consulter

INFOS SERVICES



Formez-vous

Contactez le service formation par mail à centre.formation@urmet.fr

ACCESSOIRES ET ALIMENTATIONS

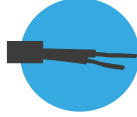


	ALIMENTATION AUDIO/VIDÉO	INTERFACE COLONNE	INTERFACE 4 PLAQUES	INTERFACE 16 PLAQUES
Référence	1083/20	1083/53	1083/75	1083/76
Lidic	19971	21782	19979	20005
Boîtier	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN
Dimensions en mm (H x L x P)	10 modules 90 x 180 x 80	4 modules 93 x 66,5 x 70	10 modules 90 x 180 x 80	10 modules 90 x 180 x 80
Caractéristiques électriques	230 Vca/48 Vcc - 1,6 A	48 Vcc - 100 mA	48 Vcc - 100 mA	48 Vcc - 100 mA
Utilisation	Alimente une colonne de 128 postes/moniteurs et une plaque de rue	Permet de commuter 2 plaques de rue et un bus principal vers une colonne de 126 postes/moniteurs 2 sorties pour séparer la colonne	Permet de commuter jusqu'à 4 plaques de rue sur le bus principal	Permet de commuter 4 interfaces 1083/75
À prévoir		Une alimentation 1083/20	Deux alimentations 1083/20	Une alimentation 1083/20
Informations complémentaires				

SONNERIE SUPPLEMENTAIRE POUR POSTE ET MONITEUR



	SONNERIE SUPPLÉMENTAIRE	RELAJ RÉPÉTITEUR D'APPEL	FLASH LUMINEUX RÉPÉTITEUR D'APPEL
Référence	1072/59	788/22	9401/FL
Lidic	11182	11277	13021
Caractéristiques	Sonnerie tritonale, bitonale ou monotonale Pile 9V (non fournie) type 6AM6-6LF22	Commande contact sec pour sonnerie spécifique. Alimentation à prévoir : AL12/2DIN	S'utilise avec une alimentation AL12/2DIN et un relai 788/22



DISTRIBUTEUR 4 DIRECTIONS	DISTRIBUTEUR 8 DIRECTIONS	CÂBLE 2VOICE (GAINE RETARDATEUR POUR FLAMME)	RELAIS SPÉCIAL	INTERFACE 4 CAMÉRAS	VIS ET OUTILS POUR MAINTENANCE DES PLAQUES DE RUE
1083/55 19974	1083/57 20112	1083/90 19315	1083/80 19980	1783/69 20283	VAL2 21860
Mural	Mural				
45 x 45 x 17	100 x 125 x 37	Couronne de 100 m.	6 modules 90 x 105 x 75		
Conso : 9 mA	Conso : 18 mA	2 x 1 mm ²	48 Vcc - 30 mA		
Permet de répartir le signal vidéo issu de la colonne vers les appartements	Permet de répartir le signal vidéo issu de la colonne vers les appartements	Câblage de la colonne et des dérivations vers les moniteurs d'appartement	Commande supplémentaire à travers le bus. Equipé d'un contact NO/NF temporisable ou bistable.	Permet de connecter jusqu'à 4 caméras analogiques sur le bus qui seront visualisables depuis les appartements en rappel d'image	
Alimenté par le bus	Alimenté par le bus				
		Existe en touret de 500 m: 1083/95	Nécessite le distributeur 1083/55 ou 1083/57		Compatible avec les claviers CE20, plaques 2V, DB, Sinthesi

MAINTENANCE

Référence	Lidic	Désignation
PLAQUES DE RUE À DÉFILEMENT BIBUS		
1042/103	14662	M HP AVEC FIXATION POUR DPWL/I3
1042/109	13007	KIT PHONIQUE POUR EASY2WIRE
1072/17	19516	MODULE SYNTHESI BIBUS AUDIO A DEFILEMENT AVEC CLAVIER
1072/14	13143	MODULE K-STEEL BIBUS AUDIO A DEFILEMENT AVEC CLAVIER
201082/13	19173	MODULE DBLE 2GO SYNTHESI DEFIL
20826/20	16172	MODULE D'APPEL DIGITAL 2ME EDI
60000387	19491	CARTER 440X170X60 PLAQ ZMK
60030015	16259	CARTER DB 340X130X60
60030016	16258	CARTER DB 240X130X60
60030072	16262	CARTER DB 440X170X60
60030083	16260	CARTER DB 360X170X60
60030093	16264	CARTER DB 480X170X60
60030126	16263	CARTER DB 430X130X60 8 VIS
606000	15913	MODULE CAMERA PLATINE À DÉFILEMENT
6099000189	10813	GRAND AFFICHEUR POUR ELECT DIG
6099008267	9228	ELECTRONIQUE RESIN PETIT AFFIC
6099008283	11431	ELECTRONIQUE DE DPWL/IF
6099008643	10690	ELECTRONIQ RESIN E2W GRAND DIS
6099082570	10972	MAKROLON POUR AVVI02 90X110X4
6099082571	10956	MAKROLON POUR CAMERA 825/70/655
6099088226	12372	MAKROLON 84x22x6 POUR 826
6099882267	7808	POLY RESIN GA 102x35x6 P/DIGL
6099882270	8802	POLY RESIN PETIT AFFICHEUR 72X
6099882280	11160	POLY GRAND AFFICHEUR 122X53X6
6099882285	12303	MAKROLON PETIT AFF 80x36x6 P/D
97101102	19448	PLATINE VIDEO ZAMAC 8L T25 AVEC CLAVIER
97980001	19493	OBTU T25 PLAQUE ZAMAC
97980002	19492	MAKROLON CAMERA PLATINE ZAMAC 8L >2013
98150000	18803	PLATINE AUDIO INOX 2L T25 SANS CLAVIER
98150100	18810	PLATINE AUDIO INOX 2L T25 AVEC CLAVIER
98170100	18821	PLATINE VIDEO INOX 2L T25 AVEC CLAVIER
98171100	18825	PLATINE VIDEO INOX 8L T25 AVEC CLAVIER
98171110	18827	PLATINE VIDEO INOX 8L LECTEUR PLAT AVEC CLAVIER
BA/22	5632	BP INOX NO Ø 22MM
BA/23	16157	BOUTON POUSSOIR INOX Ø23MM
DA3EGAV	13961	CARTE AUTON E2W GRAND AFFICH V
DA3EPAV	13965	CARTE AUTOM E2W PETIT AFFICH V
DA3FGAV	13954	CARTE AUTON RENOV GRAND AFFICH
DA3FPAV	13958	CARTE AUTON RENOV PETIT AFFIC
DA3TGAB	13962	CARTE PASSAN TEL GRAND AFF BLE
DA3TPAB	13955	CARTE PASSAN TEL PETIT AFF BLE
DB00000639	16333	LECTEUR VIGIK PLAT 6F COMPLET P/DB ALU
DB00000644	16329	CARTE RTC AUTONOME P/AFFICH 2L & 8L ALU
DB00000659	16317	AFFICHEUR GRAPHIQUE PLATINE
DB00000660	16334	CIRCUIT LECT VIGIK PLAT 2F P/DB ET RTC
DB00000661	16337	CIRCUIT LECTEUR CARRE 2F P/AUTONOME
DB00000674	16310	CLAVIER LUMINEUX AVEC LIMANDE P/DB INOX
DB00000681	16318	CIRCUIT LIAISON AFFICH 2L ET CARTE BIBUS
DB00000682	16319	CIRCUIT LIAISON AFFICH 2L ET CARTE RTC
DB00000685	16330	MICRO SUR SUPPORT PLATINE

Référence	Lidic	Désignation
PLAQUES DE RUE À DÉFILEMENT BIBUS		
DB00000686	16332	HP + CABLE SUR SUPPORT PLASTIQUE
DB00000703	16324	CARTE BIBUS AUTONOME P/AFFICH GRAPH ALU
DB00000704	16325	CARTE BIBUS AUTONOME P/AFFICH 2LIGN ALU
DB00000705	16326	CARTE BIBUS CONNECT P/AFFICH GRAPH ALU
DB00000706	16327	CARTE BIBUS CONNECT P/AFFICH 2LIGN ALU
DB00000707	16328	CARTE RTC CONNECT P/AFFICH 2L & 8L ALU
DB00000708	16307	3 TOUCHES + CARTE + MEMBRANE POUR DB ALU
DB00000709	16308	12 TOUCHES + CARTE + MEMBRANE P/ DB ALU
DB00000721	16688	MEMOIRE POUR PLAQUE DB
DB00000804	19163	CARTE ELEC V5 + PROTECTION
DB00000815	19512	MODULE CAMERA PINHOLE
DB00500338	19164	CLAVIER ARGENT 3 TOUCHES PLATINE 8L
DB00500339	19165	MATRICE ARGENT 3 TOUCHES PLATINE 2L
DB00500340	19166	MATRICE DOREE 3 TOUCHES PLATINE 8L
DB500121	16632	OBTURATEUR ALU P/DB ET CE20
DB500122	16633	OBTURATEUR ALU CHAMP P/DB ET CE20
DB500410	19528	NAPPE POUR CLAV 12T
DB500449	19909	HAUT-PARLEUR PLATINE A DEFILEMENT
DB60000465	16311	MAKROLON AFFICHEUR PLATINE INOX 2L >2013
DB60000667	16353	MAKROLON LECTEUR VIGIK PLAT P/INOX
DB60001022	16313	JOINT POUR AFFICHEUR 2 LIGNES
DB60001023	16316	JOINT POUR AFFICHEUR 8 LIGNES
DB60001066	16634	OBTURATEUR LAITON P/DB ET CE20
DB60020081	16315	MAKROLON AFFICHEUR PLATINE ZAMAC GRAPHIQUE >2013
DB60020087	16305	MAKROLON CAMERA PLATINE ALU/LAITON 8L VIDEO >2013
DB60020091	16336	MAKROLON LECTEUR VIGIK PLAT P/ALU
DB60020092	16331	POLYCARBONATE PROTECTION HP SUR DB AUDIO
DB60020093	16312	FENETRE POUR AFFICH 2 LIGNES SUR DB ALU
DB60020096	16339	MAKROLON LECTEUR CARRE P/ALU
DB60020099	16338	MAKROLON LECTEUR CARRE P/INOX
DB60020103	16314	MAKROLON AFFICHEUR PLATINE INOX GRAPHIQUE >2013
DB60020105	16306	POLYCARBONATE PROTECTION HP SUR DB VIDEO
DB60020106	16304	MAKROLON CAMERA PLATINE INOX >2013
DB60020254	19522	MAKROLON HAUT-PARLEUR PLATINE ZAMAC 8L >2013
DB60M20092	19167	MAKROLON HAUT-PARLEUR PLATINE 2L AUDIO >2013
DB60M20105	19168	MAKROLON HAUT-PARLEUR PLATINE VIDEO ALU/LAITON/ZAMAC >2013
DB70000642	16309	CABLE POUR CARTE 3 TOUCHES SUR DB ALU
DB70000660	19739	CABLE M/M 31CM 10PTS
ALIMENTATIONS ET ACCESSOIRES BIBUS		
1795/40	13516	REPARTITEUR VIDEO FILAIRE 4 SORTIES
1074/55	16468	REPARTITEUR BIBUS 4 SORTIES
1074/20	13380	ALIMENTATION VOP BIBUS
1072/24	13377	COUPLEUR BIBUS
12012400	19159	ALIMENTATION PLATINE BIBUS 26V
1072/80	13145	DECODEUR SPECIAL
1072/67	14030	ADAPTATEUR BIBUS 5FILS
99020020	19308	MODULE TRANSFERT BIBUS VERS TELEPHONE
1072/58	13382	CLAVIER PROGRAMMATION DIGITALISATEUR

MAINTENANCE

Référence	Lidic	Désignation
CÂBLE BIBUS		
1074/90	13381	100M CABLE BIBUS
1074/95	14739	500M CABLE BIBUS
DIGITALISATEURS BIBUS		
1072/19A	12631	DIGITALISATEUR PLATINE A BOUTON 655/AX2000/52000
1072/19AH	15827	DIGITALISATEUR PLATINE A BOUTON
1072/8	19129	DIGITALISATEUR 1 BP SYNTHESI-STEEL
1072/9	19463	DIGITALISATEUR 1 BP SYNTHESI S2
201072/5	19355	DIGITALISATEUR BIBUS K-STEEL
1072/7	13700	DIGITALISATEUR SYNTESI S1
MONITEURS ET COMBINÉS BIBUS		
1750/4	19648	MONITEUR MIRO MAIN LIBRE
1716/6	19184	MONITEUR AIKO MAIN LIBRE REMPLACÉ PAR 1750/4 : MONITEUR BIBUS COULEUR ML MIRO
1740/40	18662	MONITEUR SIGNO REMPLACÉ PAR 1750/4 : MONITEUR BIBUS COULEUR ML MIRO
1740/954	18661	ETRIER BIBUS POUR SIGNO REMPLACÉ PAR 1750/4 : MONITEUR BIBUS COULEUR ML MIRO
1172/43	16295	UTOPIA AUDIO MAIN LIBRE AVEC REGLAGE VOLUME D'APPEL
1172/63	16618	UTOPIA AUDIO MAIN LIBRE AVEC FONCTION APPEL PALIER REEMPLACÉ PAR 1172/44 : POSTE BIBUS UTOPIA REGL+APPEL PALIER
1172/44	15432	UTOPIA AUDIO AVEC APPEL PORTE PALIERE
1172/46	15851	UTOPIA AUDIO AVEC FONCTION OUVERTURE DE PORTE AUTOMATIQUE REEMPLACÉ PAR 1172/45 : POSTE BIBUS CONFORT 6 MELODIES
201172/55	21924	SIGNO AUDIO POUR PROFESSION LIBERALE
1172/47	18983	ATLANTICO AUDIO AVEC BOUCLE MAGNETIQUE REEMPLACÉ PAR 201702/107 : COMBINE P/MONITEUR ATLANTICO+BOUCL MAGN
1172/45	14706	ATLANTICO AVEC OUVERTURE DE PORTE AUTOMATIQUE
1072/42	14865	CENTRALE GARDIEN
PLAQUES DE RUE À DÉFILEMENT PASSAN		
DP3EGAV	13959	CARTE PASSAN E2W GRAND AFFICH
DP3EPAV	13963	CARTE PASSAN E2W PETIT AFFICH
DP3FGAV	13952	CARTE PASSAN RENOV GRAND AFF V
DP3FPAV	13956	CARTE PASSAN RENOV PETIT AFF V
DP3TGAB	13960	CARTE PASSAN TEL GRAND AFF BLE
DP3TPAB	13964	CARTE PASSAN TEL PETIT AFF BLE
ECROU	3440	ECROU CAGE
GAB	13953	AFFICHEUR 2 LIGNES PLATINE
KSAVDP3EGA	14012	KIT SAV PASSAN E2W GA
KSAVDP3EPA	14009	KIT SAV PASSAN E2W PA
KSAVDP3FGA	14011	KIT SAV PASSAN RENOV GA
KSAVDP3FPA	14013	KIT SAV PASSAN RENOV PA
PAB	13957	PETIT AFFICHEUR BLEU
PAV3	14008	PETIT AFFICHEUR VERT SERIE 3
DP3EGAV	13959	CARTE PASSAN E2W GRAND AFFICH

Référence	Lidic	Désignation
POSTES		
1130/107	14350	LOT DE 10 RONFLEURS P/1130
1131/4	148	CONFECTION 10DIODES P/INTERCOM
20014/1	92	CAPSULE MICRO
INT/399	12409	INTERFACE RONFLEUR P/826/34
MONITEURS		
1740/20	18726	MONIT N&B SIGNO +BOUCLE+ETRIER
93110590	19213	KIT ETRIER SAV RANGER COAX
OUTILS/VIS		
1145/107	19128	10 VIS POUR BOITIER SINTHESI
13980001	18982	OUTIL VIS 2 TR / BA/OF/90LH
13980002	19198	OUTIL + 2 VIS 2TR / BA/OF/90LH
20508/4	98	CONF 6VIS 2 TROUS+1 CLE P.PLAQ
4468L	5767	VIS DECOR LAITON 5X25HEX CENT
4469	1970	VIS HEX CENT M5X25
500181	16247	KIT DE CHARGEMENT LOGO SUR DBG
500272	18448	10 VIS M5/25 + 1 EMBOUT
60050001	16299	EMBOUT P/OUTIL SPECIAL 9904/1
9904/1	603	OUTIL SPECIAL AVEC MANCHE
CHI7003	18559	OUTIL POUR ANCIENNE VIS KSTEEL
CHI7017	19653	CLE TORX N20 SINTHESI STEEL
CHI7018	19188	EMBOUT 6 PANS 2MM
M5/25	2363	VIS ANTI VANDALE M5X25
O/M3	678	OUTIL SPECIAL P/VIS 4468-4469
R5	2384	CHEVILLE METAL LAITON M5
RC26	691	OUTIL POUR VIS 2 TROUS
RC31A	692	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=20mm
RC31A/CH	10899	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=20mm CH
RC31A/OR	10898	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=20mm OR
RC31B	693	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=30mm
RC32A	5615	VIS INOX POUR PLATINE AX LONG 20 MM
RC32B	7286	VIS INOX P/PLAQUES AX LONG 30 MM
RC33A	5616	OUTIL POUR VIS RC32A
RC38	697	OUTIL EXTRACTION PORTE NOM
VAL1	18561	VALISETTE VIS + OUTILS
VF/625	778	VIS FIXATION PLAQUE 625TF
VTR7053	19655	VIS TORX N20 4X10 SINTHESI STEEL
ALIMENTATIONS		
126	71	BATTERIE 12V/7AH
201042/20	19180	ALIM SECTEUR 38VA DIG EASY2WIR
201082/20	19074	ALIMENTATION 2GO
201742/20	19359	ALIM 110/230V P/ E2W VIDEO
20826/25	16147	ALIMENTATION DIGITALE 38VA+PRO

MAINTENANCE

Référence	Lidic	Désignation
789/5BSN	19357	ALIMVIDEO P/ SYST RONFLEUR
AL12MODSARAH	18461	ALIMENTATION MODSARAH1
BOITIERS		
BSA30	7678	BOIT SAIL VIS ALU ARGT CE30 SP
BSAPT30	7679	BOIT SAIL VIS ALU ARGT CE30 CE20 PTT
BSAPT64	19447	BOIT SAIL VIS ALU ARGT P/CE20A64
BSD30	7681	BOIT VIS ALU DORE CE30 SPT
BSDPT30	7682	BOIT SAIL VIS ALU DORE CE30 PT
BSI30/2	12810	BOIT SAIL VIS INOX P/CE20I4
BSIPT30/2	12811	BOIT SAIL VIS INOX P/CE20I54
VISIÈRES		
VA30	10289	VISIERE ENCAST ALU ARGT P/CE30 CE20 A4
VAPT30	10291	VISIERE ENC ALU ARGT P/CE3054
VAPT64	19446	VISIERE ENC ALU ARGT P/CE20A64
VD30	10290	VISIERE ENCAST ALU OR P/CE30D4
VDPT30	10292	VISIERE ENC ALU OR P/CE30D54 C
PROGRAMMATION		
683	16646	CORDON DE PROGRAMMATION P/EOS
18012002	19680	ENCODEUR MONIT EVOS3
18973000	19727	EXTENSION PROG MONITEUR MIRO
18982000	18920	LOT DE CONTACTS POUR EVOS
18982001	19503	CORDON LIAISON JACK EOS/EVOS2
18982002	19682	LOT DE 4 CONTACTS POUR EOS
EOS	15846	ENCODEUR OPEN SYSTEME
DIVERS		
13980003	19691	CARTE ELEC POUR BA/OF/90LH
6099999004	19204	RESISTANCE 75 OHM 1/4W
6099999005	19205	RESISTANCE 180 OHM 1/2W
653920	3965	FUSIBLE 160 mA PAR 10 TYP120 R
653950	3966	FUSIBLE 300mA PAR 10 TYP120 RE
653954	3967	FUSIBLE 500mA PAR 10 TYP120 RE
653970	3968	FUSIBLE 800mA PAR 10 TYP 120 R
653980	3969	FUSIBLE 1A PAR 10 TYP 120 RETA
653982	3971	FUSIBLE 1.6A PAR 10 TYP120 RET
653984	3972	FUSIBLE 2A PAR 10 TYP 1220 RET
653988	3973	FUSIBLE 4A PAR 10 TYPE 120 RET
653995	3974	FUSIBLE 8A PAR 10 TYPE 120 RET
6656	15763	NETTOYANT P/ PLAQUE ALU PVC INOX
CAV7036	19399	CAVALIER POUR COUPLEUR
DB00000999	19679	LOT DE 10 SACHETS DESHYDRATEUR
MAL	672	CIRCUIT POUR MALENTENDANT
PONT	683	PONT DE DIODES FAGOR
VAR10	16483	SACHET DE 10 VARISTANCES MOV 0.9J

Référence	Lidic	Désignation
GAMME HOME BOOK SYSTEM		
BVIHBS	20020	Boitier Visiere Inox 440 X 160
BVZGHBS	20021	Boitier Visiere Gris 440 X 160
BVZNHBS	20016	Boitier Visiere Noir 440 X 160
CHBS	19377	Concentrateur Energie + 1TORE
CPHBS	19436	Carter Platine HBS 420X140X55
DWHBS	19773	Dongle Wiser Pour Moniteur HBS
DYHBS	20158	Dongle Yokis HBS
F00HBS	19913	Facade Bleue Moniteur HBS
F01HBS	19914	Facade Orange Moniteur HBS
F02HBS	19912	Facade Jaune Moniteur HBS
FBHBS	19431	Facade Blanche Moniteur HBS
FGHBS	19433	Facade Grise Moniteur HBS
FNHBS	19432	Facade Noire Moniteur HBS
FRHBS	19434	Facade Rouge Moniteur HBS
HBSOS	19933	Module De Supervision HBS
KEHBS	19428	Kit Encastrement Moniteur HBS
LCBHBS	19441	Lecteur Code-Barre HBS/VIKY
MHBS2FV2	21248	Moniteur Homebook V2 2Fils
MHBSV2	20393	Moniteur Homebook V2
MODEM4G10A	21922	Modem 4G 10 Ans HBS et/ou ECH
MODEM4G2A	21923	Modem 4G 2 Ans HBS et/ou ECH
MSH	15725	Module De SignalISAtion Pour H
MWMBUSHBS	20143	Modem Wmbus Hbs
PHBSI	19373	Plaque HBS Inox T25
PHBSIFENLP	19633	Fenetre Lp Pour Phbs Inox
PHBSILP	19374	Plaque HBS Inox VIGIK Plat
PHBSZFENLP	19638	Fenetre Lp Pour Phbs Zamak
PHBSZG	19424	Plaque HBS Zamac Gris T25
PHBSZGLP	19423	Plaque HBS Zamac Gris VIGIK Pl
PHBSZKVID	19639	Kit Video Couleur Phbs Zamak
PHBSZMAKCAM	19883	Fenetre Video-Hp-Ferrite
PHBSZN	19380	Plaque HBS Zamac Noir T25
PHBSZNLP	19381	Plaque HBS Zamac Noir VIGIK Pl
PRTHBS	20280	Pack Radio Thermostat HBS
RHBS	20116	Routeur Sans Fil Tp-Link Param
RTHBS	20175	Relais Thermostat Hbs
SHBS24M	19379	Switch POE Manag 24 Ports
SHBS24MC01	20045	Switch POE Manag 24 P Conf01
SHBS4M2F	21249	Repartiteur 4 Moniteurs 2 Fils
SHBS6M	19378	Switch POE Manag 6 Ports
SHBS6MC01	20044	Switch POE Manag 6 P Conf01
SMHBS	19430	Fixation Murale Moniteur Homeb
SOHBS	19427	Support Orientable Moniteur Ho
STDHBS	21134	Sonde T° Déportée Radio HBS
STHBS	19435	Support Table Moniteur HBS
T75HBS	19521	Tore Ouvrant 75A Pour Concentr
VIHBS	20019	Visiere Inox 440X160
VZNHBS	20017	Visiere Zamac Noir 440 X 160



Un projet d'interphonie collective
avec ou sans fil ?
Combien ça coûte ?
Quel matériel choisir ?

ConfigUrmnet

Le nouveau configurateur gratuit est fait pour vous !



Je crée mon compte
sur urmet.fr



Je réponds aux questions
pour décrire mon projet



Je personnalise
et je choisis mes produits



J'obtiens la liste
des produits et leur tarif



Je peux exporter mon
projet sous Excel

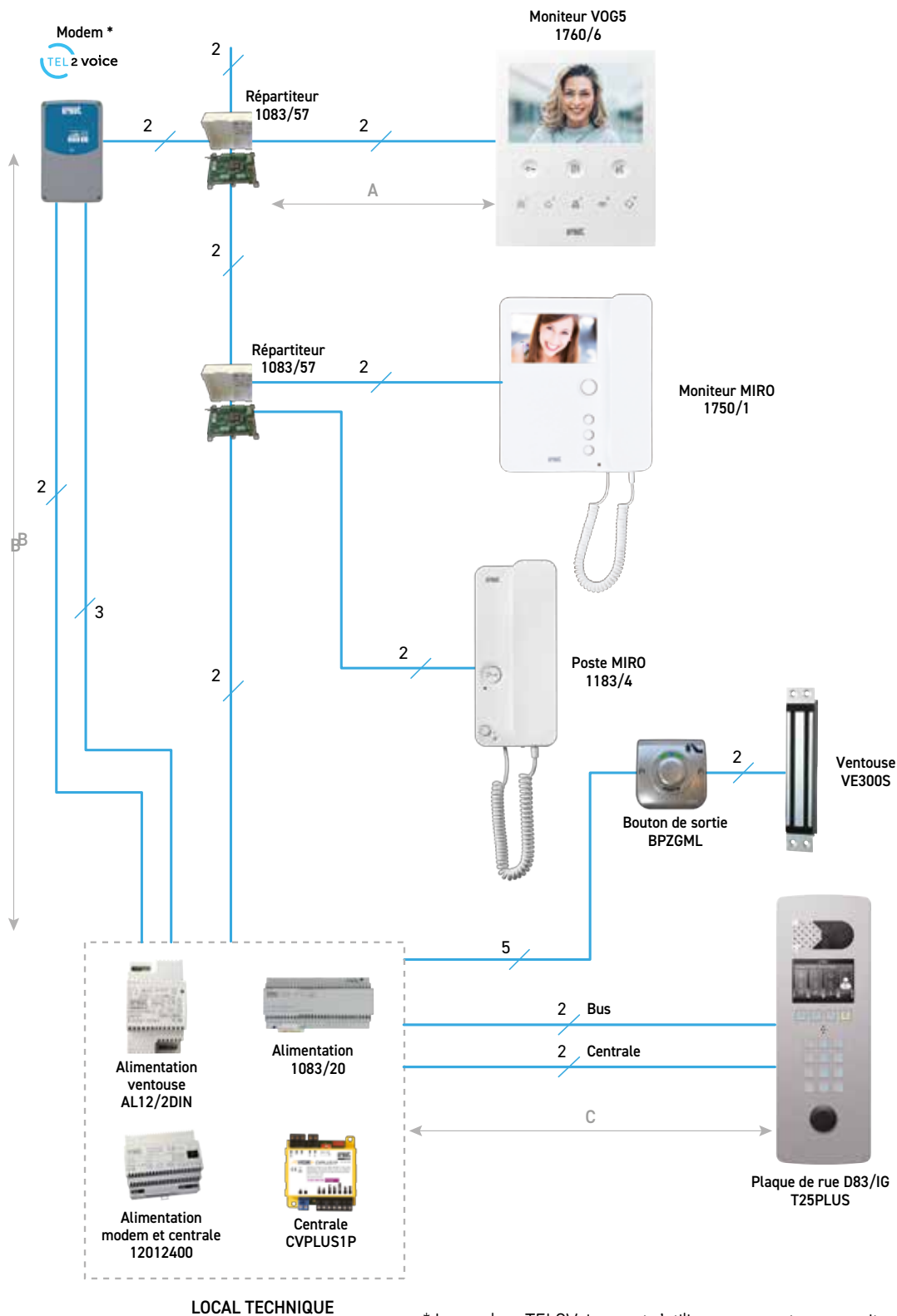


Je peux revenir à tout moment
sur mes projets enregistrés

DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

- 60 Synoptiques TEL2Voice
- 62 Devis type installation audio - plaque à boutons série A83 - percée T25
- 64 Devis type installation vidéo - plaque à boutons série V83 - conforme à la loi accessibilité - percée T25
- 66 Devis type installation audio - plaque modulaire à boutons alu synthési-s2 - réservation VIGIK
- 68 Devis type installation vidéo - plaque modulaire à boutons inox synthési-steel synthèse vocale - leds - Réservation VIGIK
- 70 Synoptique de pose portier audio bus appel par touche série A83 (max 64 appartements)
- 71 Synoptique de pose portier vidéo bus appel par touche série V83 (max 64 appartements)
- 72 Synoptique de pose portier audio bus appel par touche synthési S2 et Steel (max 64 appartements)
- 73 Synoptique de pose portier vidéo bus appel par touche Synthési S2 et Steel (max 64 appartements)
- 74 Devis type installation audio et vidéo - plaque à défilement inox conforme à la loi accessibilité Centrale VIGIK+ lecture
- 76 Devis type installation vidéo - plaque à défilement inox conforme à la loi accessibilité Centrale VIGIK+ L/E
- 78 Devis type installation vidéo - plaque à défilement inox conforme à la loi accessibilité - Centrale VIGIK+ IP
- 80 Devis type installation vidéo 1 plaque principale et 2 secondaires - plaque à défilement inox conforme à la loi accessibilité Centrale VIGIK+ L/E
- 82 Devis type installation vidéo sur sas à 2 portes contrôlées - plaque à défilement inox conforme à la loi accessibilité Centrale VIGIK+ L/E
- 84 Devis type installation vidéo sur 2 colonnes avec 3 portes contrôlées - plaque à défilement inox conforme à la loi accessibilité - Centrale VIGIK+ L/E
- 86 Synoptique de pose portier vidéo bus appel à défilement
- 87 Synoptique de pose portier vidéo bus appel à défilement connecté sur centrale CV lecture/écriture
- 88 Synoptique de pose portier vidéo bus appel à défilement connecté sur centrale lecture/écriture système IP/ADSL
- 89 Synoptique de pose de 3 plaques sur 2 colonnes
- 90 Synoptique de pose portier vidéo bus appel à défilement avec SAS connecté sur centrale lecture/écriture
- 91 Synoptique de pose portier vidéo bus 1 plaque 2 colonnes sur centrale lecture/écriture

SYNOPTIQUE DE POSE TEL2VOICE HYBRIDE (GSM + FILAIRE)



* Le modem TEL2Voice peut s'utiliser sans poste ou moniteur

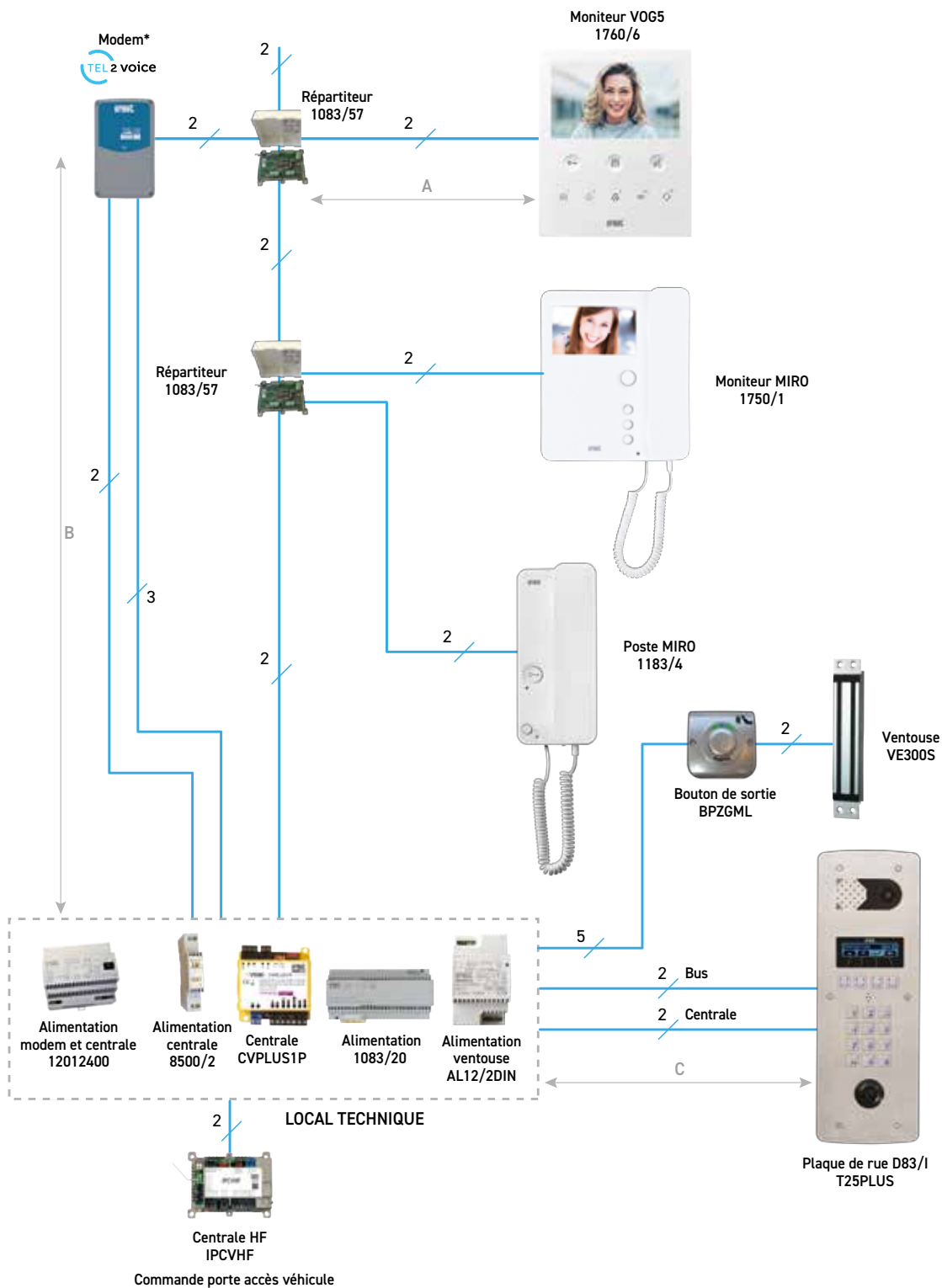
Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

SYNOPTIQUE DE POSE TEL2VOICE HYBRIDE (GSM + FILAIRE) + GARAGE



* Le modem TEL2Voice peut s'utiliser sans poste ou moniteur

Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

DEVIS TYPE

INSTALLATION AUDIO

PLAQUE À BOUTONS ALU 6 MM - SÉRIE A83 - PERCÉE T25



Plaque*

Plaque*

Colonne
Alimentation système

Audio
Miro

RÉFÉRENCE	1 rangée	2 rangées	1083/20	1183/4
Nbre de logements	Référence	Référence	Quantité	Quantité
1	A83/101M		1	1
2	A83/102M	A83/202M	1	2
3	A83/103M	A83/203M	1	3
4	A83/104M	A83/204M	1	4
5	A83/105M	A83/205M	1	5
6	A83/106M	A83/206M	1	6
7	A83/107M	A83/207M	1	7
8	A83/108M	A83/208M	1	8
9		A83/209M	1	9
10		A83/210M	1	10
11		A83/211M	1	11
12		A83/212M	1	12
13		A83/213M	1	13
14		A83/214M	1	14
15		A83/215M	1	15
16		A83/216M	1	16
17		A83/217M	1	17
18		A83/218M	1	18
19		A83/219M	1	19
20		A83/220M	1	20



VIGIK	VIT25PLUS	8500/2
Référence	VIT25PLUS	8500/2
Descriptif	Centrale VIGIK+ 1 porte	Alimentation centrale



ACCESSOIRES DE FERMETURE	9000/230	AL12/2DIN	BPZGML
Référence	9000/230	AL12/2DIN	BPZGML
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour électroventouse ou gâche à rupture	Bouton de sortie



Audio	Pose en saillie	Pose en saillie	Visièr	Visièr
Miro mains-libres	boîtier visièr	boîtier visièr	anti-pluie	anti-pluie
1183/7	1 rangée	2 rangées	1 rangée	2 rangées
Quantité	Référence	Référence	Référence	Référence
1	515		615	
2	515	2P06	615	2V06
3	515	2P06	615	2V06
4	515	2P06	615	2V06
5	519	2P10	619	2V10
6	519	2P10	619	2V10
7	519	2P10	619	2V10
8	519	2P10	619	2V10
9		2P14		2V14
10		2P14		2V14
11		2P14		2V14
12		2P14		2V14
13		2P18		2V18
14		2P18		2V18
15		2P18		2V18
16		2P18		2V18
17		2P22		2V22
18		2P22		2V22
19		2P22		2V22
20		2P22		2V22



APPARTEMENT

Référence
Descriptif

MEMOPLUS
Badge résident

43551
Report de sonnerie radio

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO

PLAQUE À BOUTONS ALU 6 MM - SÉRIE V83 - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITE - PERCÉE T25



	Plaque*	Plaque*	Colonne Alimentation système	Colonne Dérivateur 4D	Audio Miro
RÉFÉRENCE	1 rangée	2 rangées	1083/20	1083/55	1183/4
Nbre de logements	Référence	Référence	Quantité	Quantité	Quantité
1	V83/101		1	0	1
2	V83/102	V83/202	1	1	2
3	V83/103	V83/204	1	1	3
4	V83/104	V83/204	1	1	4
5	V83/105	V83/206	1	2	5
6	V83/106	V83/206	1	2	6
7	V83/107	V83/208	1	2	7
8	V83/108	V83/208	1	2	8
9		V83/210	1	3	9
10		V83/210	1	3	10
11		V83/212	1	3	11
12		V83/212	1	3	12
13		V83/214	1	4	13
14		V83/214	1	4	14
15		V83/216	1	4	15
16		V83/216	1	4	16
17		V83/218	1	5	17
18		V83/218	1	5	18
19		V83/220	1	5	19
20		V83/220	1	5	20



VIGIK	VIT25PLUS	8500/2
Référence	VIT25PLUS	8500/2
Descriptif	Centrale VIGIK+ 1 porte	Alimentation centrale



ACCESSOIRES DE FERMETURE	9000/230	AL12/2DIN	BPZGML
Référence	9000/230	AL12/2DIN	BPZGML
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique à émission	Alimentation pour électroventouse ou gâche à rupture	Bouton de sortie



Audio	Vidéo	Vidéo	Vidéo	Vidéo	Pose en saillie	Pose en saillie	Visière	Visière
Miro mains-libres	Miro	Vog5	Modo	Vog5w	boîtier visière	boîtier visière	anti-pluie	anti-pluie
1183/7	1750/1	1760/6	1719/1	1760/16	1 rangée	2 rangées	1 rangée	2 rangées
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Référence	Référence	Référence	Référence
1	1	1	1	1	511		611	
2	2	2	2	2	512	2P06	612	2V06
3	3	3	3	3	515	2P06	615	2V06
4	4	4	4	4	515	2P06	615	2V06
5	5	5	5	5	519	2P10	619	2V10
6	6	6	6	6	519	2P10	619	2V10
7	7	7	7	7	519	2P10	619	2V10
8	8	8	8	8	519	2P10	619	2V10
9	9	9	9	9		2P14		2V14
10	10	10	10	10		2P14		2V14
11	11	11	11	11		2P14		2V14
12	12	12	12	12		2P14		2V14
13	13	13	13	13*		2P18		2V18
14	14	14	14	14*		2P18		2V18
15	15	15	15	15*		2P18		2V18
16	16	16	16	16*		2P18		2V18
17	17	17	17	17*		2P22		2V22
18	18	18	18	18*		2P22		2V22
19	19	19	19	19*		2P22		2V22
20	20	20	20	20*		2P22		2V22

*Nécessite d'être en mode restreint ou confort, le mode confort nécessite une alimentation supplémentaire ref. 1083/24 ou AL24/6A.



APPARTEMENT

Référence
Descriptif

MEMOPLUS
Badge résident

43551
Report de sonnerie radio

DEVIS TYPE

INSTALLATION AUDIO

PLAQUE MODULAIRE À BOUTONS ALU SYNTHESI-S2 - RÉSERVATION VIGIK



	Modules micro HP + 2bp	Modules 1 bp	Modules 2 bp	Modules 3 bp	Modules 4 bp	Modules Extension 16 bp	Modules Perçé Ø 25 mm	Modules Obtuteur
SINTHESI S2	1083/74	1148/11	1148/12	1148/13	1148/14	1083/17	1148/59P	1148/59
SINTHESI STEEL	1083/64	1158/11	1158/12	1158/13	1158/14	1083/17	1158/59P	1158/59
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1						1	
2	1						1	
3	1	1				1	1	
4	1		1			1	1	
5	1			1		1	1	
6	1				1	1	1	
7	1	1			1	1	1	
8	1		1		1	1	1	
9	1			1	1	1	1	
10	1				2	1	1	
11	1	1			2	1	1	1
12	1		1		2	1	1	1
13	1			1	2	1	1	1
14	1				3	1	1	1
15	1	1			3	1	1	
16	1		1		3	1	1	
17	1			1	3	1	1	
18	1				4	1	1	
19	1	1			4	2	1	1
20	1		1		4	2	1	1

* Prévoir l'alimentation AL12/2DIN pour la gâche ou ventouse si elle n'est pas déjà présente sur le site.



VIGIK			
Référence	VIT25PLUS	MEMOPLUS	8500/2
Descriptif	Centrale VIGIK+ 1 porte	Badge résident	Alimentation centrale



ACCESSOIRES DE FERMETURE			
Référence	9000/230	AL12/2DIN	BA/OF/90
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique à émission	Alimentation pour électroventouse ou gâche à rupture	Bouton de sortie



Boîtes d'encastrement			Supports et cadres de finition			Colonne	Audio	Audio
2 modules	3 modules	4 modules	2 modules	3 modules	4 modules	Alimentation	Miro	Miro mains-libres
1145/52	1145/53	1145/54	1148/62	1148/63	1148/64	1083/20	1183/4	1183/7
1158/42	1158/43	1158/44	1158/62	1158/63	1158/64	1083/20	1183/4	1183/7
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1			1			1	1	1
1			1			1	2	2
	1			1		1	3	3
	1			1		1	4	4
	1			1		1	5	5
	1			1		1	6	6
		1			1	1	7	7
		1			1	1	8	8
		1			1	1	9	9
		1			1	1	10	10
	2			2		1	11	11
	2			2		1	12	12
	2			2		1	13	13
	2			2		1	14	14
	2			2		1	15	15
	2			2		1	16	16
	2			2		1	17	17
	2			2		1	18	18
		2			2	1	19	19
		2			2	1	20	20



APPARTEMENT

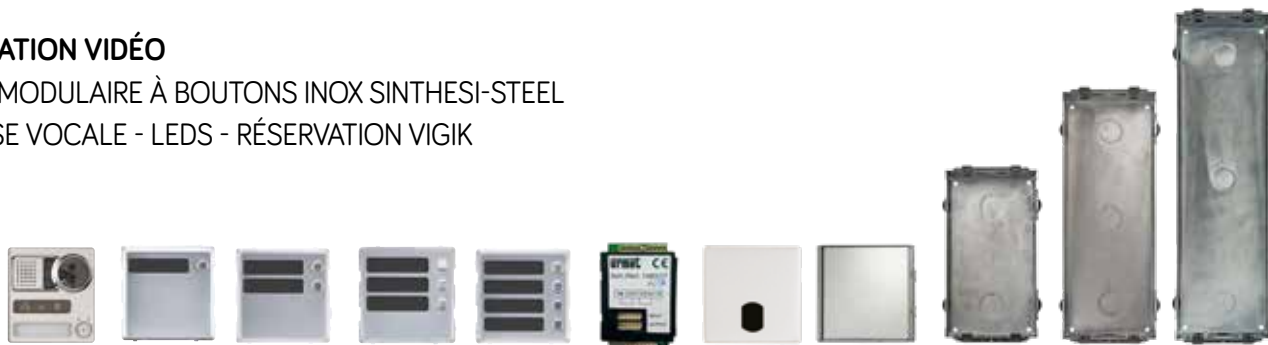
Référence
Descriptif

43551
Report de sonnerie radio

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO

PLAQUE MODULAIRE À BOUTONS INOX SYNTHESI-STEEL
SYNTHÈSE VOCALE - LEDS - RÉSERVATION VIGIK



	Modules micro HP + caméra + 1bp	Modules 1 bp	Modules 2 bp	Modules 3 bp	Modules 4 bp	Modules Extension 16 bp Percé Ø 25 mm	Modules Percé Ø 25 mm	Modules Obturateur	Boîtes d'encastrement		
Référence	1083/65	1158/11	1158/12	1158/13	1158/14	1083/17	1158/59P	1158/59	1158/42	1158/43	1158/44
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1							1			1
2	1	1					1	1			1
3	1		1				1	1			1
4	1			1			1	1			1
5	1				1		1	1			1
6	1	1			1		1	1			1
7	1		1		1		1	1			1
8	1			1	1		1	1			1
9	1				2		1	1			1
10	1	1			2		1	1	1		2
11	1		1		2		1	1	1		2
12	1			1	2		1	1	1		2
13	1				3		1	1	1		2
14	1	1			3		1	1			2
15	1		1		3		1	1			2
16	1			1	3		1	1			2
17	1				4		1	1			2
18	1	1			4		2	1	1		2
19	1		1		4		2	1	1		2
20	1			1	4		2	1	1		2



VIGIK			
Référence	VIT25PLUS	MEMOPLUS	8500/2
Descriptif	Centrale VIGIK+ 1 porte	Badge résident	Alimentation centrale



ACCESSOIRES DE FERMETURE			
Référence	9000/230	AL12/2DIN	BPZGML
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique à émission	Alimentation pour électroventouse ou gâche à rupture	Bouton de sortie



Supports et cadres de finition			Colonne	Colonne	Audio	Audio Miro	Vidéo	Vidéo	Vidéo	Vidéo
2 modules	3 modules	4 modules	Alimentation	Dérivateur 4D	Miro	mains-libres	Miro	Vog5	Modo	Vog5w
1158/62	1158/63	1158/64	1083/20	1083/55	1183/4	1183/7	1750/1	1760/6	1719/1	1760/16
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1			1	0	1	1	1	1	1	1
	1		1	1	2	2	2	2	2	2
	1		1	1	3	3	3	3	3	3
	1		1	1	4	4	4	4	4	4
	1		1	2	5	5	5	5	5	5
		1	1	2	6	6	6	6	6	6
		1	1	2	7	7	7	7	7	7
		1	1	2	8	8	8	8	8	8
		1	1	3	9	9	9	9	9	9
	2		1	3	10	10	10	10	10	10
	2		1	3	11	11	11	11	11	11
	2		1	3	12	12	12	12	12	12
	2		1	4	13	13	13	13	13	13*
	2		1	4	14	14	14	14	14	14*
	2		1	4	15	15	15	15	15	15*
	2		1	4	16	16	16	16	16	16*
	2		1	5	17	17	17	17	17	17*
		2	1	5	18	18	18	18	18	18*
		2	1	5	19	19	19	19	19	19*
		2	1	5	20	20	20	20	20	20*

*Nécessite d'être en mode restreint ou confort, le mode confort nécessite une alimentation supplémentaire ref. 1083/24 ou AL24/6A.



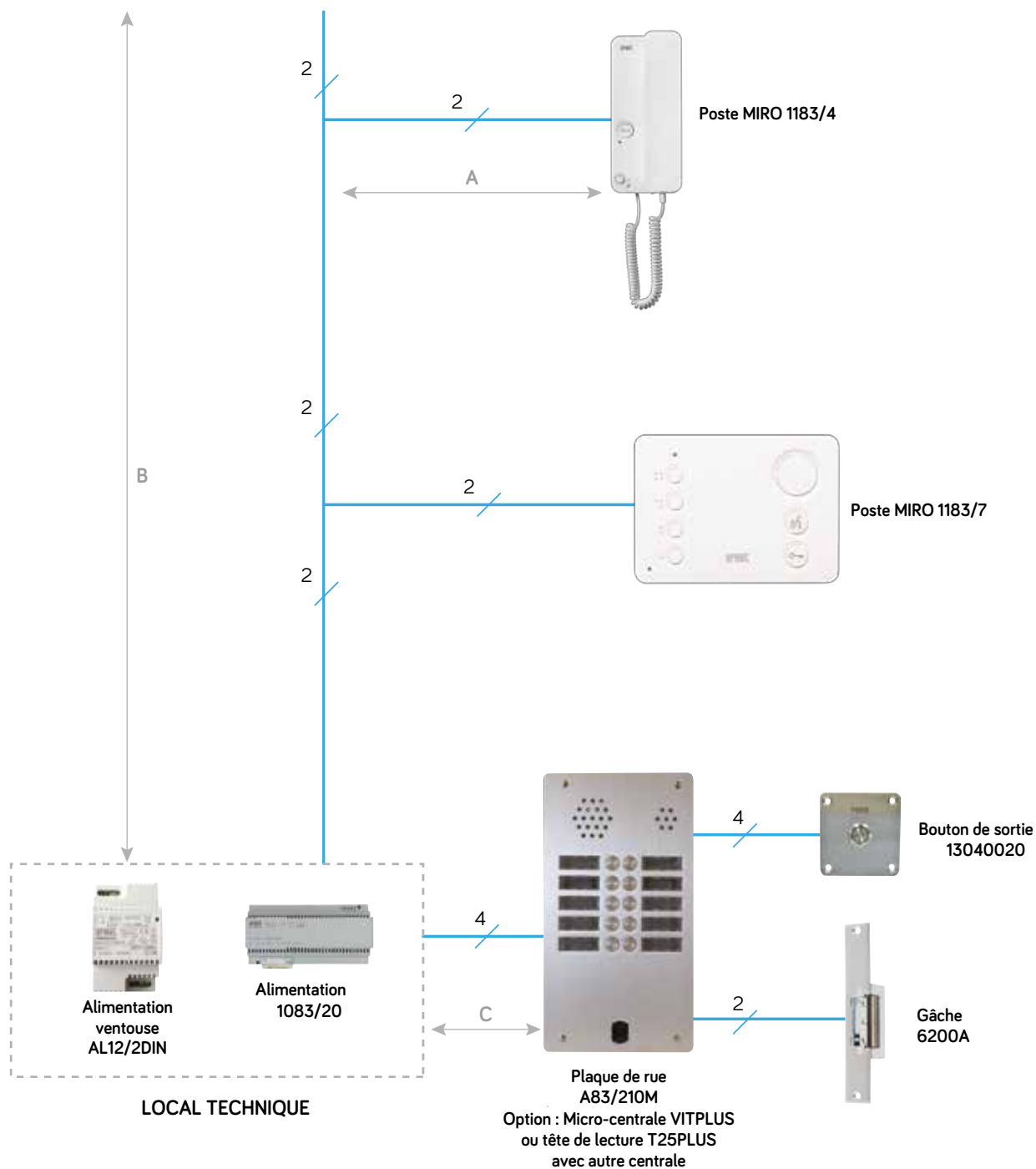
APPARTEMENT

Référence
Descriptif

43551

Report de sonnerie radio

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER AUDIO BUS APPEL PAR TOUCHE SÉRIE A83 (MAXIMUM 64 APPARTEMENTS)



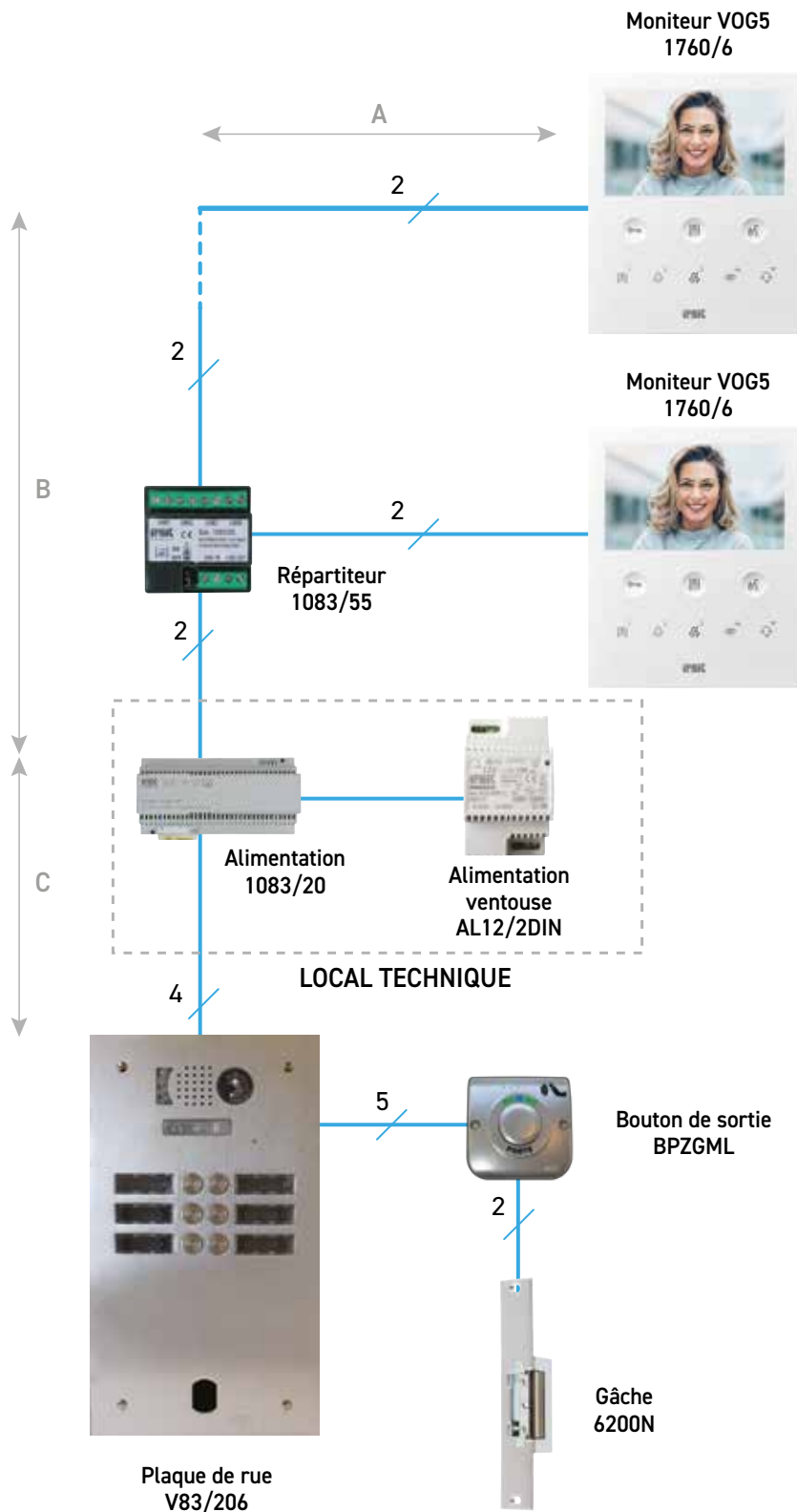
Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				
		A	B	A+B	C	Somme Bus
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS APPEL PAR TOUCHE SÉRIE V83 (MAXIMUM 64 APPARTEMENTS)



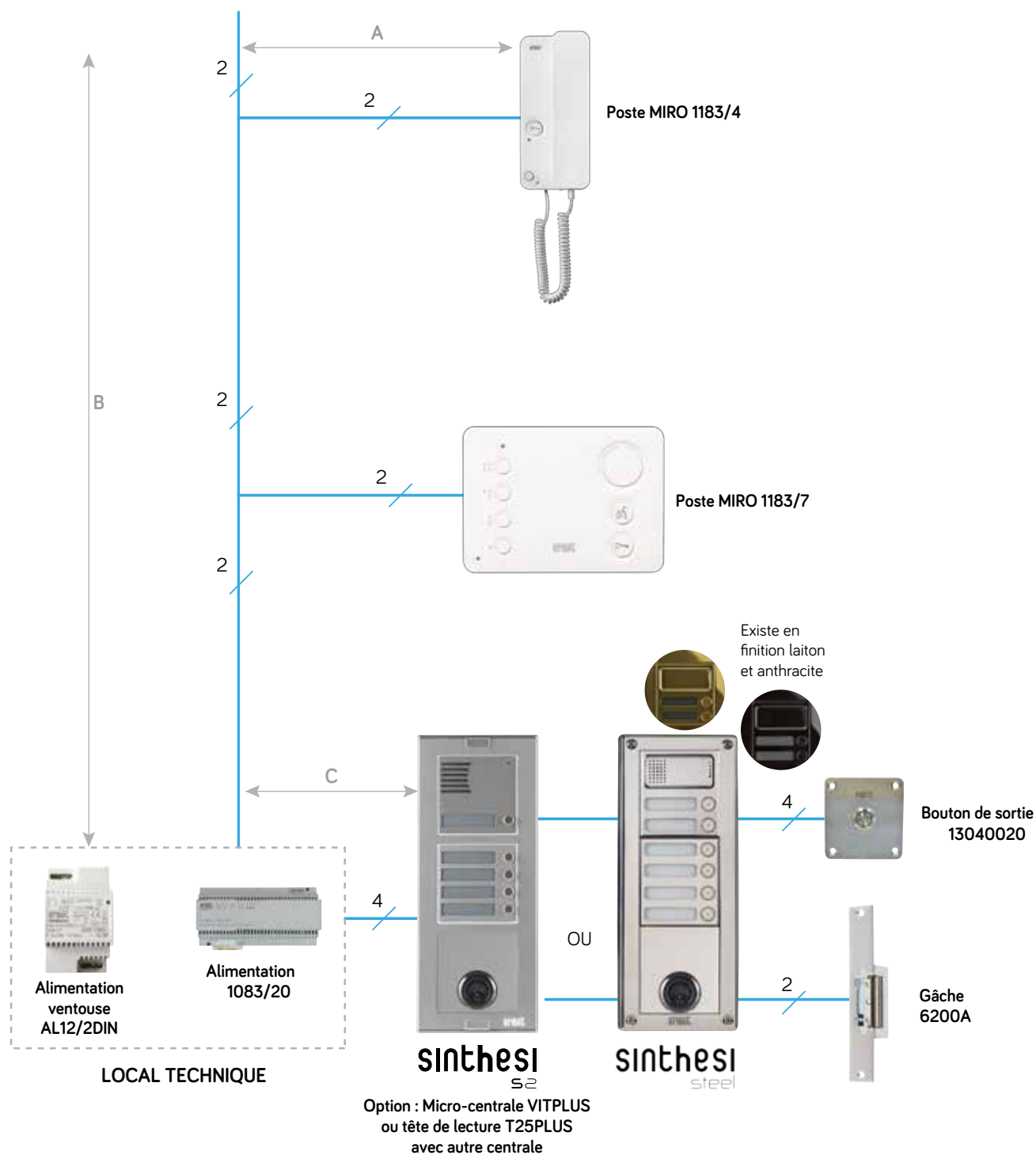
Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER AUDIO BUS APPEL PAR TOUCHE SYNTHESI S2 ET STEEL (MAXIMUM 64 APPARTEMENTS)



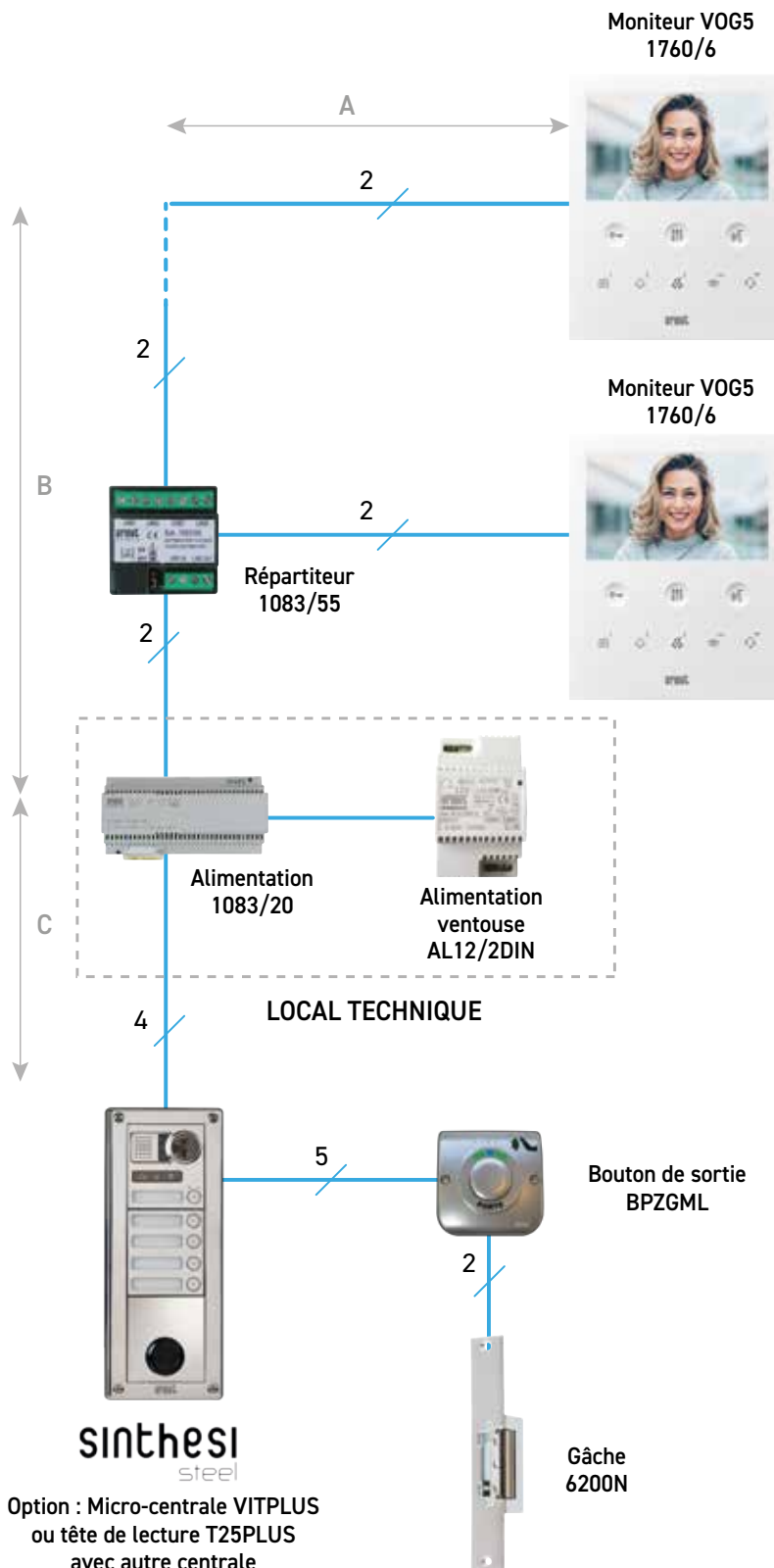
INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé,
contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				
		A	B	A+B	C	Somme Bus
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	127	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS APPEL PAR TOUCHE SINTHESI S2 ET STEEL (MAXIMUM 64 APPARTEMENTS)



Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	127	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique.

Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

DEVIS TYPE

INSTALLATION AUDIO ET VIDÉO

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK+ LECTURE



	Plaque* 2 lignes	Carte 2 relais	Centrale VIGIK+ 1 porte	Alimentation centrale	Colonne Alimentation	Colonne Dérivateur 8D
RÉFÉRENCE	D83/I	C83/2R	VIT25PLUS	8500/2	1083/20	1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	1	1	1	1	1	2
14	1	1	1	1	1	2
16	1	1	1	1	1	2
18	1	1	1	1	1	3
20	1	1	1	1	1	3
22	1	1	1	1	1	3
24	1	1	1	1	1	3
26	1	1	1	1	1	4
28	1	1	1	1	1	4
30	1	1	1	1	1	4
32	1	1	1	1	1	4
34	1	1	1	1	1	5
36	1	1	1	1	1	5
38	1	1	1	1	1	5
40	1	1	1	1	1	5

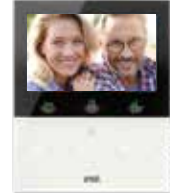


VARIANTE PLAQUE INOX
Référence D83/IG
Descriptif Plaque inox TFT T25



VARIANTE PLAQUE ZAMAC
Référence D83/ZG
Descriptif Plaque zamac TFT T25

* Prévoir l'alimentation AL12/2DIN pour la gâche ou ventouse si elle n'est pas déjà présente sur le chantier.



Audio Miro	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Vog5	Vidéo Modo	Vidéo Vog5w
1183/4	1183/7	1750/1	1760/6	1719/1	1760/16
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	12	12	12	12	12
14	14	14	14	14	14*
16	16	16	16	16	16*
18	18	18	18	18	18*
20	20	20	20	20	20*
22	22	22	22	22	22*
24	24	24	24	24	24*
26	26	26	26	26	26*
28	28	28	28	28	28*
30	30	30	30	30	30*
32	32	32	32	32	32*
34	34	34	34	34	34*
36	36	36	36	36	36*
38	38	38	38	38	38*
40	40	40	40	40	40*



APPARTEMENT

Référence	43551	MEMOPLUS
Descriptif	Report de sonnerie radio	Badge résident



ACCESSOIRES ET ALIMENTATIONS

Référence	9000/230	AL12/2DIN	BPZGML
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour électroventouse ou gâche à rupture	Bouton de sortie

*Nécessite d'être en mode restreint ou confort, le mode confort nécessite une alimentation supplémentaire ref. 1083/24 ou AL24/6A.

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK+ EN MODE L/E



RÉFÉRENCE	Plaque * 2 lignes D83/I	Kit centrale VIGIK+ 1 porte KCVPLUS1P	Alimentation Centrale 8500/2	Colonne Alimentation 1083/20	Colonne Dérivateur 8D 1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	1	1	1	1	2
14	1	1	1	1	2
16	1	1	1	1	2
18	1	1	1	1	3
20	1	1	1	1	3
22	1	1	1	1	3
24	1	1	1	1	3
26	1	1	1	1	4
28	1	1	1	1	4
30	1	1	1	1	4
32	1	1	1	1	4
34	1	1	1	1	5
36	1	1	1	1	5
38	1	1	1	1	5
40	1	1	1	1	5



VARIANTE PLAQUE INOX			
Référence	D83/ILP	D83/IG	D83/IGLPP
Descriptif	2 lignes lecteur plat	TFT T25	TFT lecteur plat

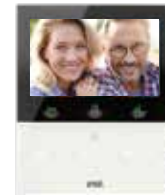
VARIANTE PLAQUE ZAMAC		
Référence	D83/ZG	D83/ZGLPP
Descriptif	TFT T25	TFT lecteur plat

NB : Pour les plaques avec lecteur plat intégré, ne pas prévoir de tête T25PLUS



ACCESSOIRES					
Référence	10040/I60	10050/A	10050/I	C10000/I	C10000/A
Descriptif	Façade pour tête T25	Encastré alu	Encastré inox	Boîtier saillie	Boîtier saillie
Finition	Inox	Aluminium	Inox	Inox	Aluminium

* Prévoir l'alimentation AL12/2DIN pour la gâche ou ventouse si elle n'est pas déjà présente sur le chantier.



Audio Miro	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Vog5	Vidéo Modo	Vidéo Vog5w
1183/4	1183/7	1750/1	1760/6	1719/1	1760/16
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	12	12	12	12	12
14	14	14	14	14	14*
16	16	16	16	16	16*
18	18	18	18	18	18*
20	20	20	20	20	20*
22	22	22	22	22	22*
24	24	24	24	24	24*
26	26	26	26	26	26*
28	28	28	28	28	28*
30	30	30	30	30	30*
32	32	32	32	32	32*
34	34	34	34	34	34*
36	36	36	36	36	36*
38	38	38	38	38	38*
40	40	40	40	40	40*



APPARTEMENT

Référence
Descriptif

43551
Report de sonnerie radio

MEMOPLUS
Badge résident



ACCESSOIRES ET ALIMENTATIONS

Référence
Descriptif

9000/230
Alimentation pour gâche électrique

AL12/2DIN
Alimentation pour électroventouse
ou gâche à rupture

BPZGML
Bouton de sortie

*Nécessite d'être en mode restreint ou confort, le mode confort nécessite une alimentation supplémentaire ref. 1083/24 ou AL24/6A.

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK+ EN MODE CONNECTÉ



	Plaque* 2 lignes	Modem	Kit centrale VIGIK+ 1 porte	Alimentation Centrale	Module d'interface IP	Colonne Alimentation système	Colonne Dérivateur 8D
RÉFÉRENCE	D83/I	19140001	KCVPLUS1P	8500/2	MOD/IP	1083/20	1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	1	1	1	1	1	1	2
14	1	1	1	1	1	1	2
16	1	1	1	1	1	1	2
18	1	1	1	1	1	1	3
20	1	1	1	1	1	1	3
22	1	1	1	1	1	1	3
24	1	1	1	1	1	1	3
26	1	1	1	1	1	1	4
28	1	1	1	1	1	1	4
30	1	1	1	1	1	1	4
32	1	1	1	1	1	1	4
34	1	1	1	1	1	1	5
36	1	1	1	1	1	1	5
38	1	1	1	1	1	1	5
40	1	1	1	1	1	1	5

NB :
Pour les plaques avec
lecteur plat intégré, ne pas
prévoir de tête T25VK2



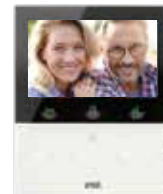
VARIANTE PLAQUE INOX			
Référence	D83/ILP	D83/IG	D83/IGLPP
Descriptif	2 lignes lecteur plat	TFT T25	TFT lecteur plat

VARIANTE PLAQUE ZAMAC		
Référence	D83/ZG	D83/ZGLPP
Descriptif	TFT T25	TFT lecteur plat



ACCESSOIRES					
Référence	10040/I60	10050/A	10050/I	C10000/I	C10000/A
Descriptif	Façade pour tête T25	Encastré alu	Encastré inox	Boîtier saillie	Boîtier saillie
Finition	Inox	Aluminium	Inox	Inox	Aluminium

* Prévoir l'alimentation AL12/2DIN pour la gâche ou ventouse si elle n'est pas déjà présente sur le chantier.



Audio Miro	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Vog5	Vidéo Modo	Vidéo Vog5w
1183/4	1183/7	1750/1	1760/6	1719/1	1760/16
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	12	12	12	12	12
14	14	14	14	14	14*
16	16	16	16	16	16*
18	18	18	18	18	18*
20	20	20	20	20	20*
22	22	22	22	22	22*
24	24	24	24	24	24*
26	26	26	26	26	26*
28	28	28	28	28	28*
30	30	30	30	30	30*
32	32	32	32	32	32*
34	34	34	34	34	34*
36	36	36	36	36	36*
38	38	38	38	38	38*
40	40	40	40	40	40*



APPARTEMENT

Référence	43551	MEMOPLUS
Descriptif	Report de sonnerie radio	Badge résident



ACCESSOIRES ET ALIMENTATIONS

Référence	9000/230	AL12/2DIN	BPZGML
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour électroventouse ou gâche à rupture	Bouton de sortie

*Nécessite d'être en mode restreint ou confort, le mode confort nécessite une alimentation supplémentaire ref. 1083/24 ou AL24/6A.

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDEO 1 PLAQUE PRINCIPALE ET 2 SECONDAIRES

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK+ EN MODE L/E



	Plaque* 2 lignes	Kit centrale VIGIK+ 1 porte	Colonne Alimentation système	Alimentation Centrale	Colonne Interface colonne	Colonne Dérivateur 8D
RÉFÉRENCE	D83/I	KCVPLUS1P	1083/20	8500/2	1083/53	1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	3	3	3	2	2	2
14	3	3	3	2	2	2
16	3	3	3	2	2	2
18	3	3	3	2	2	3
20	3	3	3	2	2	3
22	3	3	3	2	2	3
24	3	3	3	2	2	3
26	3	3	3	2	2	4
28	3	3	3	2	2	4
30	3	3	3	2	2	4
32	3	3	3	2	2	4
34	3	3	3	2	2	5
36	3	3	3	2	2	5
38	3	3	3	2	2	5
40	3	3	3	2	2	5



VARIANTE PLAQUE INOX

Référence	D83/ILPP	D83/IG	D83/IGLPP
Descriptif	2 lignes lecteur plat	TFT T25	TFT lecteur plat

VARIANTE PLAQUE ZAMAC

Référence	D83/ZG	D83/ZGLPP
Descriptif	TFT T25	TFT lecteur plat

NB : Pour les plaques avec lecteur plat intégré, ne pas prévoir de tête T25VK2



ACCESSOIRES

Référence	10040/I60	10050/A	10050/I	C10000/I	C10000/A
Descriptif	Façade pour tête T25	Encastré alu	Encastré inox	Boîtier saillie	Boîtier saillie
Finition	Inox	Aluminium	Inox	Inox	Aluminium

* Prévoir l'alimentation AL12/2DIN pour la gâche ou ventouse si elle n'est pas déjà présente sur le chantier.



Audio Miro	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Vog5	Vidéo Modo	Vidéo Vog5w
1183/4	1183/7	1750/1	1760/6	1719/1	1760/16
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	12	12	12	12	12
14	14	14	14	14	14*
16	16	16	16	16	16*
18	18	18	18	18	18*
20	20	20	20	20	20*
22	22	22	22	22	22*
24	24	24	24	24	24*
26	26	26	26	26	26*
28	28	28	28	28	28*
30	30	30	30	30	30*
32	32	32	32	32	32*
34	34	34	34	34	34*
36	36	36	36	36	36*
38	38	38	38	38	38*
40	40	40	40	40	40*



APPARTEMENT

Référence	43551	MEMOPLUS
Descriptif	Report de sonnerie radio	Badge résident



ACCESSOIRES ET ALIMENTATIONS

Référence	9000/230	AL12/2DIN	AL12/5A	BPZGML
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour électroventouse	Alimentation pour 4 électroventouses	Bouton de sortie

*Nécessite d'être en mode restreint ou confort, le mode confort nécessite une alimentation supplémentaire ref. 1083/24 ou AL24/6A.

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO SUR SAS À 2 PORTES CONTRÔLÉES

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK+ EN MODE L/E



	Plaque* 2 lignes	Kit centrale VIGIK+ 1 porte	Colonie Alimentation	Alimentation Centrale	Colonie Dérivateur 8D
RÉFÉRENCE	D83/I	KCVPLUS1P	1083/20	8500/2	1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	1	1	1	1	2
14	1	1	1	1	2
16	1	1	1	1	2
18	1	1	1	1	3
20	1	1	1	1	3
22	1	1	1	1	3
24	1	1	1	1	3
26	1	1	1	1	4
28	1	1	1	1	4
30	1	1	1	1	4
32	1	1	1	1	4
34	1	1	1	1	5
36	1	1	1	1	5
38	1	1	1	1	5
40	1	1	1	1	5



VARIANTE PLAQUE INOX			
Référence	D83/ILPP	D83/IG	D83/IGLPP
Descriptif	2 lignes lecteur plat	TFT T25	TFT lecteur plat

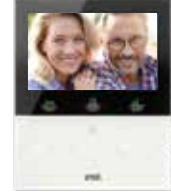
VARIANTE PLAQUE ZAMAC		
Référence	D83/ZG	D83/ZGLPP
Descriptif	TFT T25	TFT lecteur plat

NB : Pour les plaques avec lecteur plat intégré, ne pas prévoir de tête T25VK2



ACCESSOIRES					
Référence	10040/I60	10050/A	10050/I	C10000/I	C10000/A
Descriptif	Façade pour tête T25	Encastré alu	Encastré inox	Boîtier saillie	Boîtier saillie
Finition	Inox	Aluminium	Inox	Inox	Aluminium

* Prévoir l'alimentation AL12/2DIN pour la gâche ou ventouse si elle n'est pas déjà présente sur le chantier.



Audio Miro	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Vog5	Vidéo Modo	Vidéo Vog5w
1183/4	1183/7	1750/1	1760/6	1719/1	1760/16
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	12	12	12	12	12
14	14	14	14	14	14*
16	16	16	16	16	16*
18	18	18	18	18	18*
20	20	20	20	20	20*
22	22	22	22	22	22*
24	24	24	24	24	24*
26	26	26	26	26	26*
28	28	28	28	28	28*
30	30	30	30	30	30*
32	32	32	32	32	32*
34	34	34	34	34	34*
36	36	36	36	36	36*
38	38	38	38	38	38*
40	40	40	40	40	40*



APPARTEMENT		
Référence	43551	MEMOPLUS
Descriptif	Report de sonnerie radio	Badge résident



ACCESSOIRES ET ALIMENTATIONS				
Référence	9000/230	AL12/2DIN	AL12/5A	BPZGML
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour 2 électroventouses ou gâche à rupture	Alimentation pour 4 électroventouses	Bouton de sortie

*Nécessite d'être en mode restreint ou confort, le mode confort nécessite une alimentation supplémentaire ref. 1083/24 ou AL24/6A.

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO SUR 2 COLONNES AVEC 3 PORTES CONTROLÉES

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK+ EN MODE L/E



	Plaque* 2 lignes	Kit centrale VIGIK+ 1 porte	Colonne Alimentation	Alimentation Centrale	Colonne Interface colonne	Colonne Dérivateur 8D
RÉFÉRENCE	D83/I	KCVPLUS1P	1083/20	8500/2	1083/53	1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	1	1	3	1	2	2
14	1	1	3	1	2	2
16	1	1	3	1	2	2
18	1	1	3	1	2	3
20	1	1	3	1	2	3
22	1	1	3	1	2	3
24	1	1	3	1	2	3
26	1	1	3	1	2	4
28	1	1	3	1	2	4
30	1	1	3	1	2	4
32	1	1	3	1	2	4
34	1	1	3	1	2	5
36	1	1	3	1	2	5
38	1	1	3	1	2	5
40	1	1	3	1	2	5



VARIANTE PLAQUE INOX

Référence	D83/ILPP	D83/IG	D83/ILPP
Descriptif	2 lignes lecteur plat	TFT T25	TFT lecteur plat

VARIANTE PLAQUE ZAMAC

Référence	D83/ZG	D83/ZGLPP
Descriptif	TFT T25	TFT lecteur plat

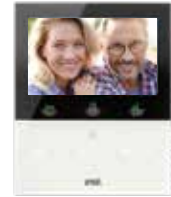
NB : Pour les plaques avec lecteur plat intégré, ne pas prévoir de tête T25VK2



VARIANTE VIGIK+

Référence	10040/I60	10050/A	10050/I	C10000/I	C10000/A
Descriptif	Façade pour tête T25	Encastré alu	Encastré inox	Boîtier saillie	Boîtier saillie
Finition	Inox	Aluminium	Inox	Inox	Aluminium

* Prévoir l'alimentation AL12/2DIN pour la gâche ou ventouse si elle n'est pas déjà présente sur le chantier.



Audio Miro	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Vog5	Vidéo Modo	Vidéo Vog5w
1183/4	1183/7	1750/1	1760/6	1719/1	1760/16
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
12	12	12	12	12	12
14	14	14	14	14	14*
16	16	16	16	16	16*
18	18	18	18	18	18*
20	20	20	20	20	20*
22	22	22	22	22	22*
24	24	24	24	24	24*
26	26	26	26	26	26*
28	28	28	28	28	28*
30	30	30	30	30	30*
32	32	32	32	32	32*
34	34	34	34	34	34*
36	36	36	36	36	36*
38	38	38	38	38	38*
40	40	40	40	40	40*



APPARTEMENT

Référence	43551	MEMOPLUS
Descriptif	Report de sonnerie radio	Badge résident

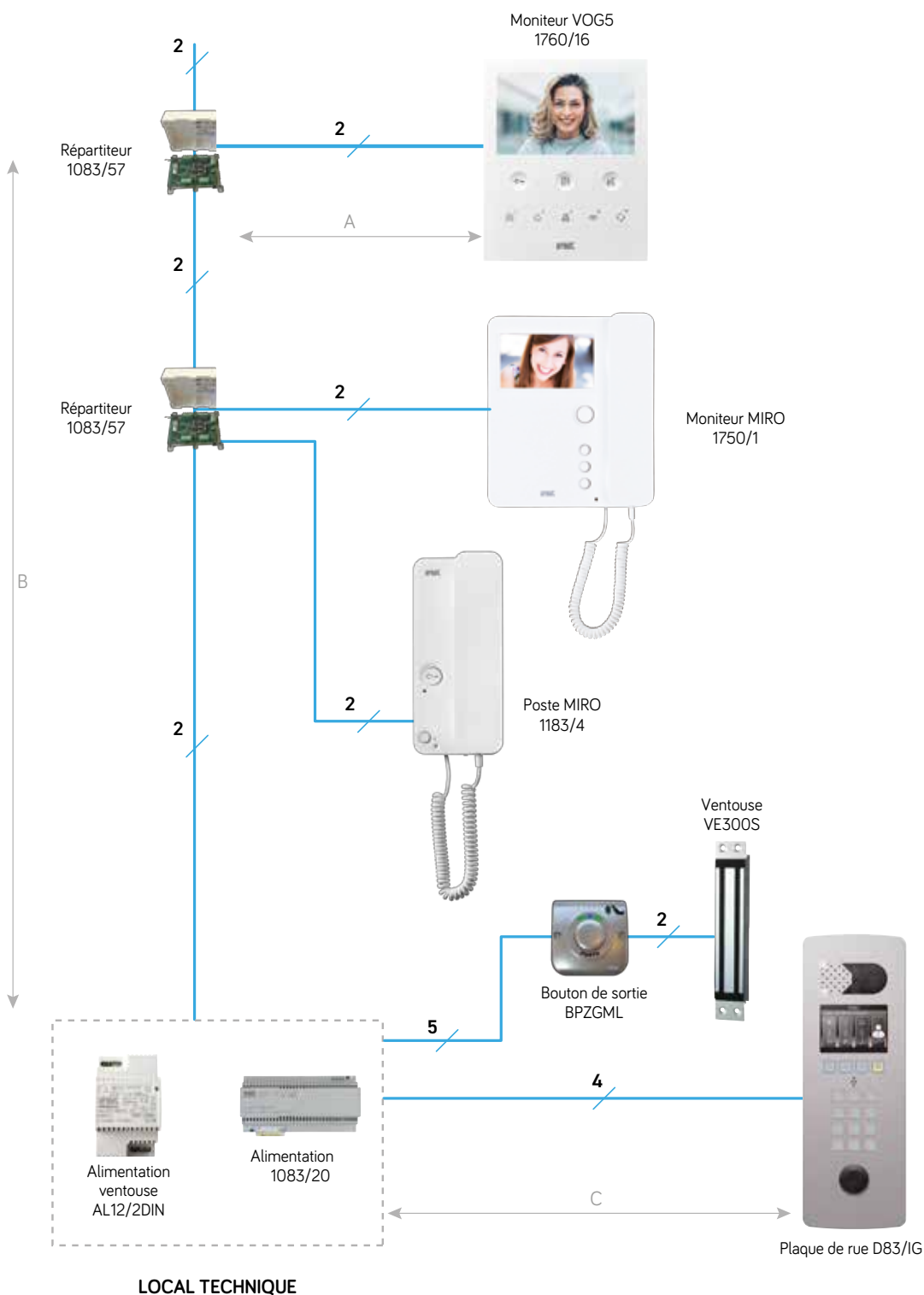


ACCESSOIRES ET ALIMENTATIONS

Référence	9000/230	AL12/2DIN	AL12/5A	BPZGML
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour 2 électroventouses ou gâche à rupture	Alimentation pour 4 électroventouses	Bouton de sortie

*Nécessite d'être en mode restreint ou confort, le mode confort nécessite une alimentation supplémentaire ref. 1083/24 ou AL24/6A.

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS APPEL À DÉFILEMENT



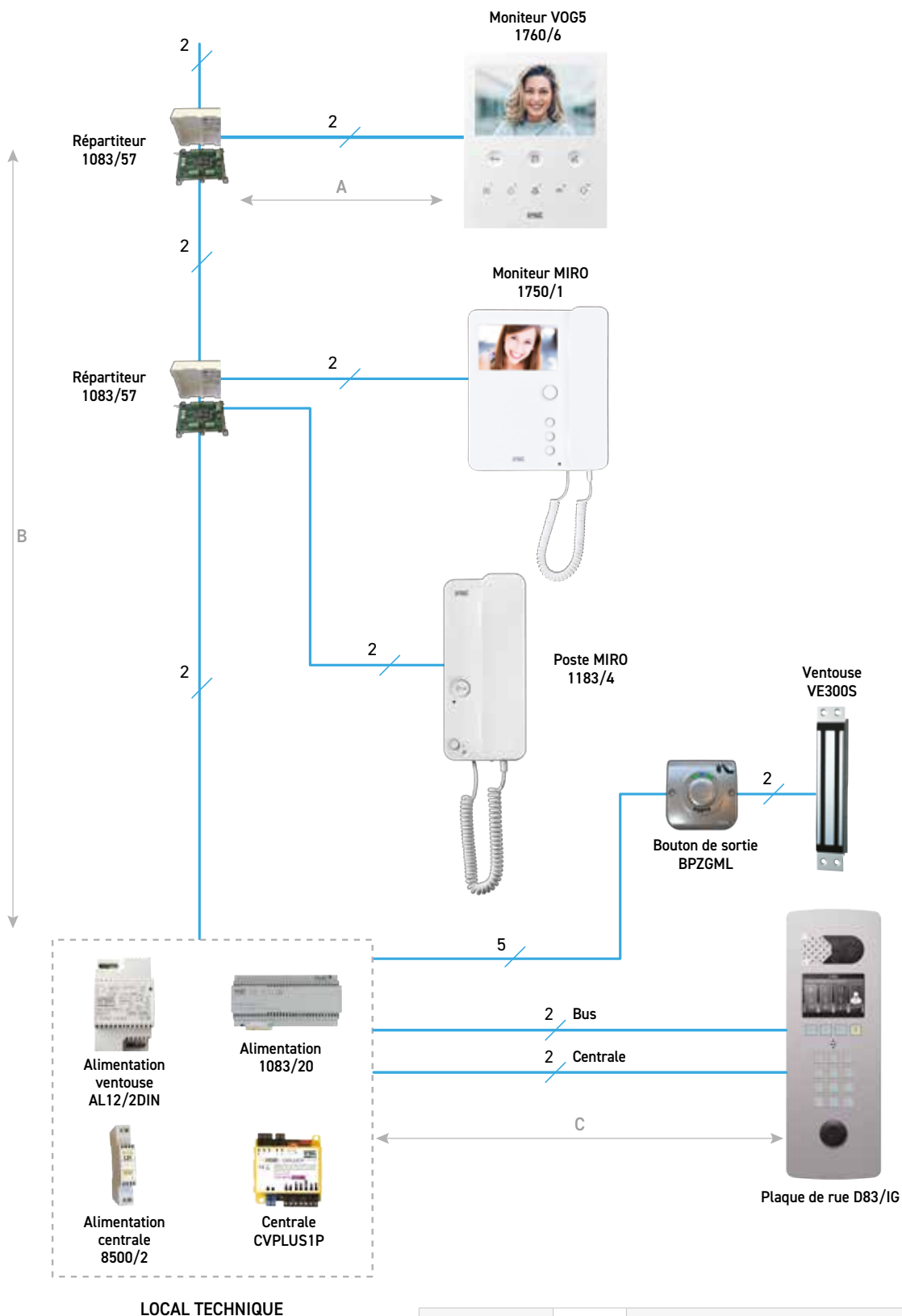
INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé,
contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	127	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS APPEL À DÉFILEMENT CONNECTÉ SUR CENTRALE CV LECTURE/ÉCRITURE

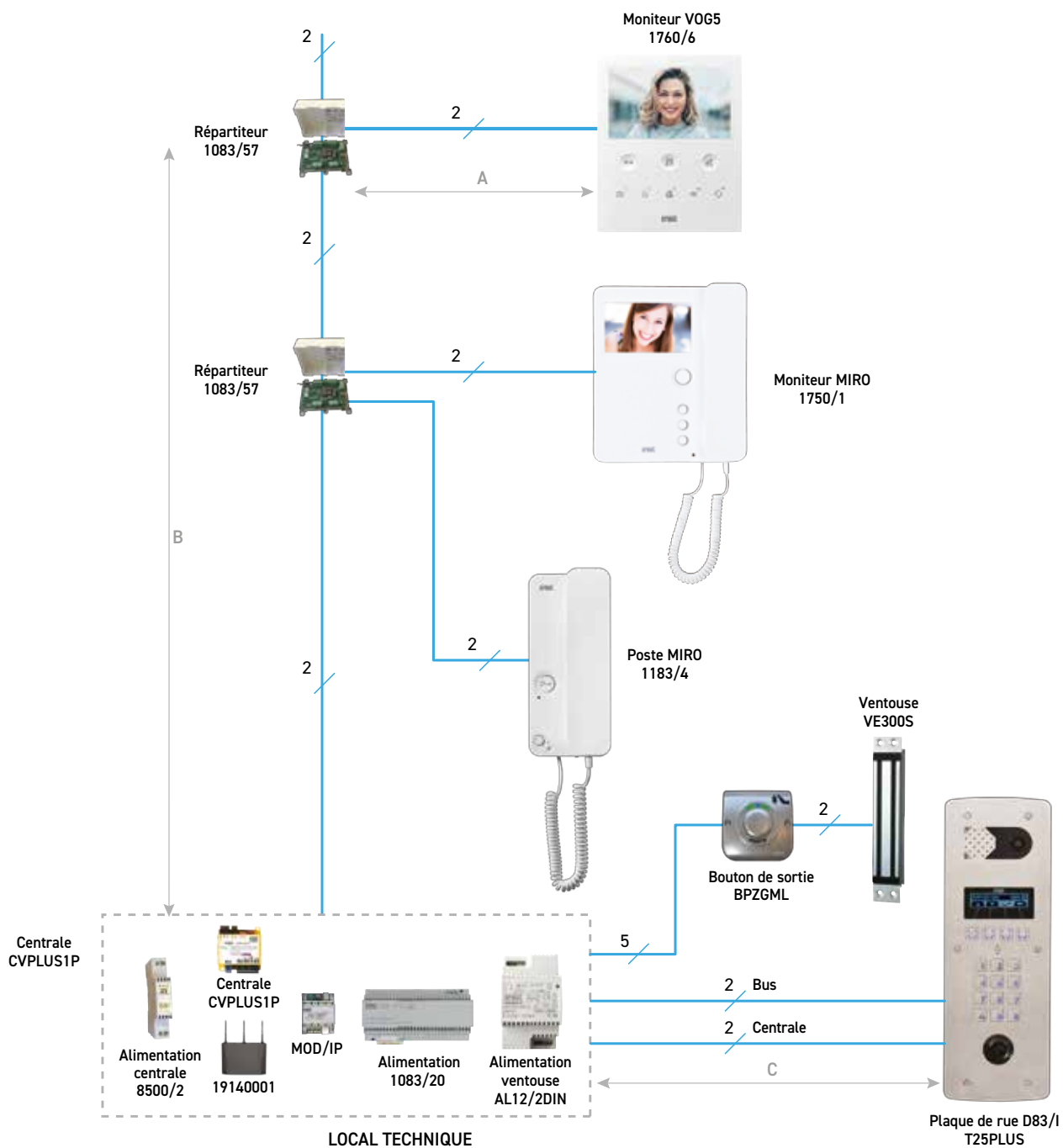


Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	127	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA



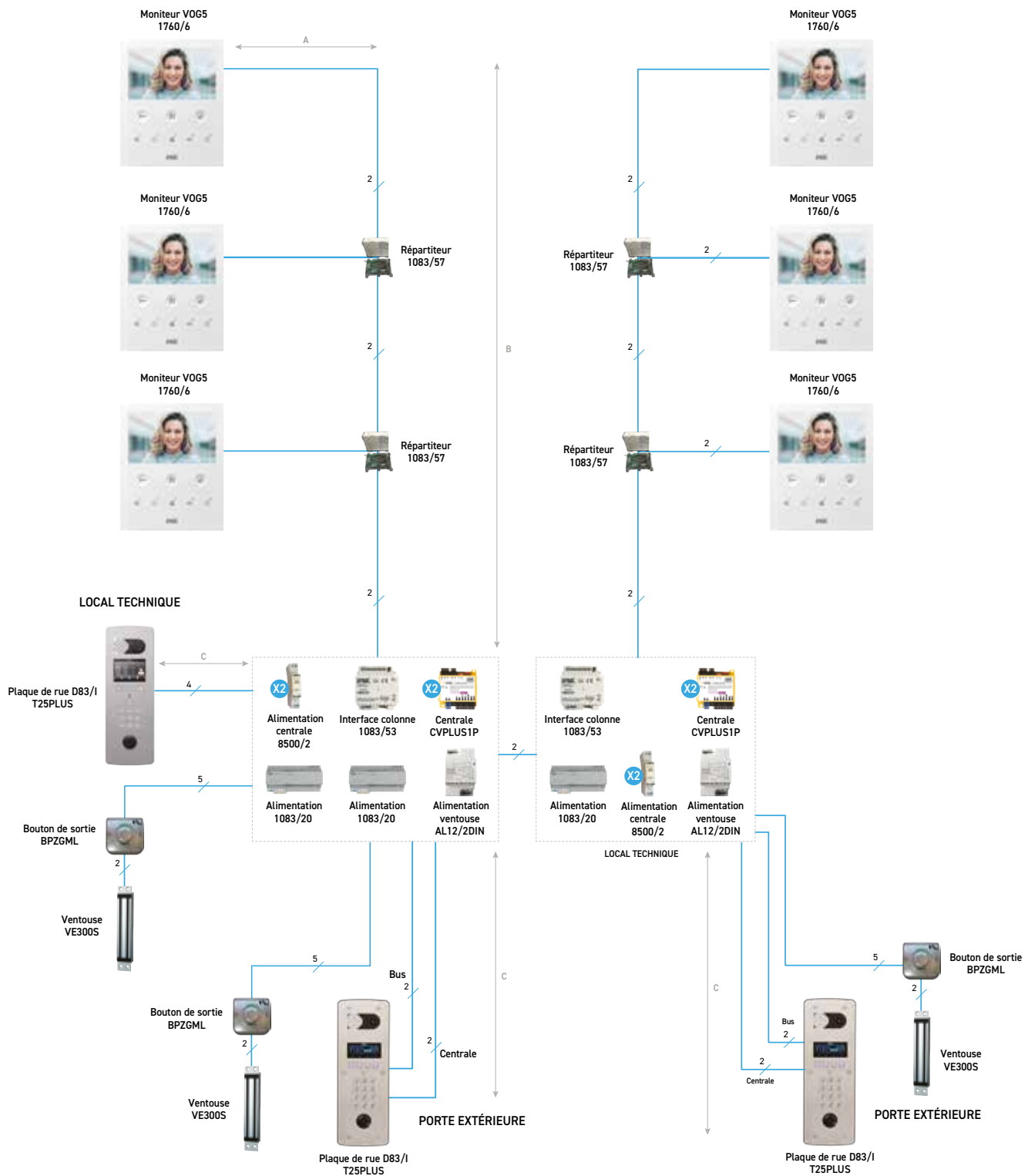
INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)					Somme Bus
		A	B	A+B	C		
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	127	50	200	200	200	800	
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600	
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150	

SYNOPTIQUE DE POSE DE 3 PLAQUES SUR 2 COLONNES



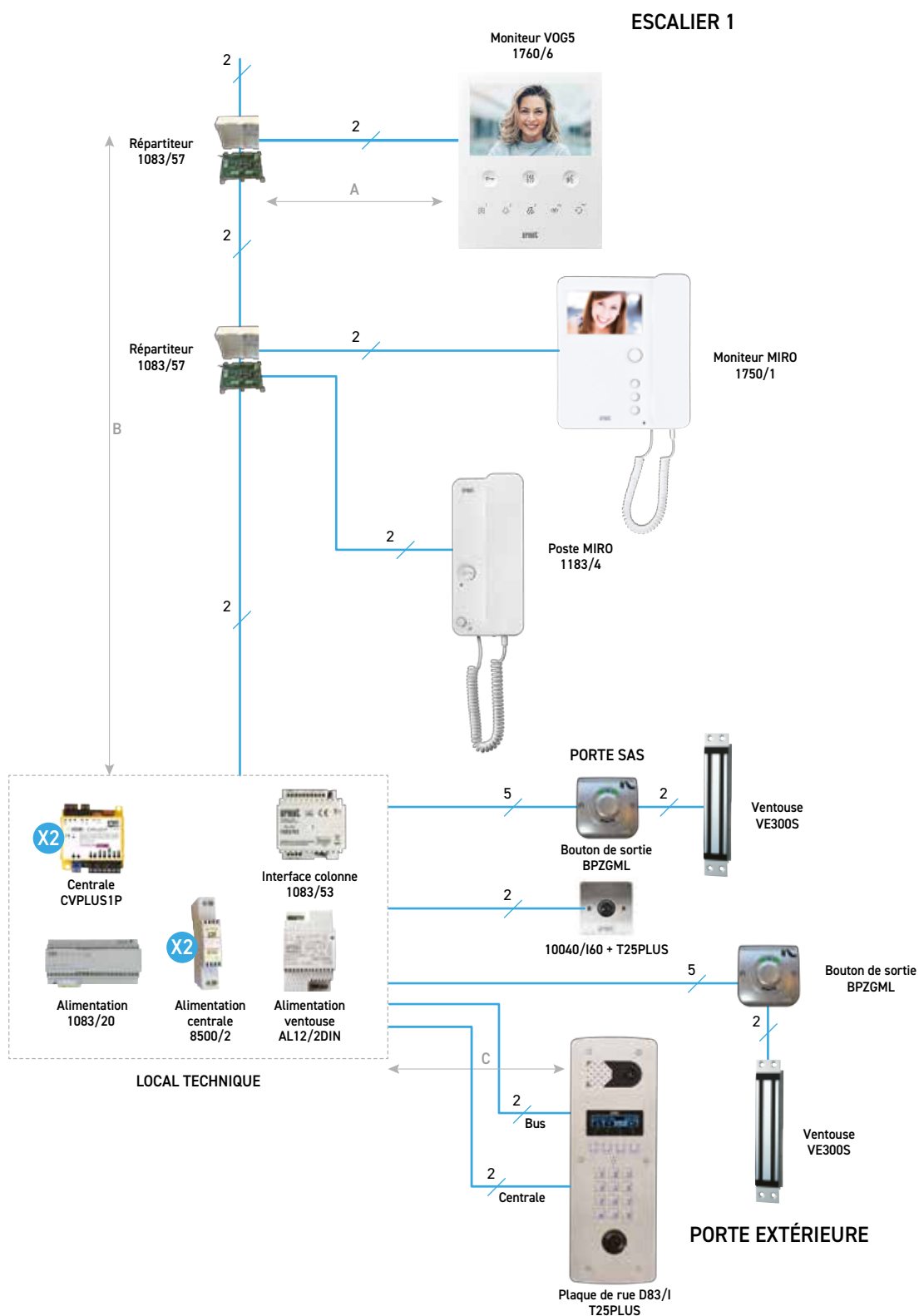
INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé,
contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	127	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS APPEL À DÉFILEMENT AVEC SAS CONNECTÉ SUR CENTRALE LECTURE / ÉCRITURE



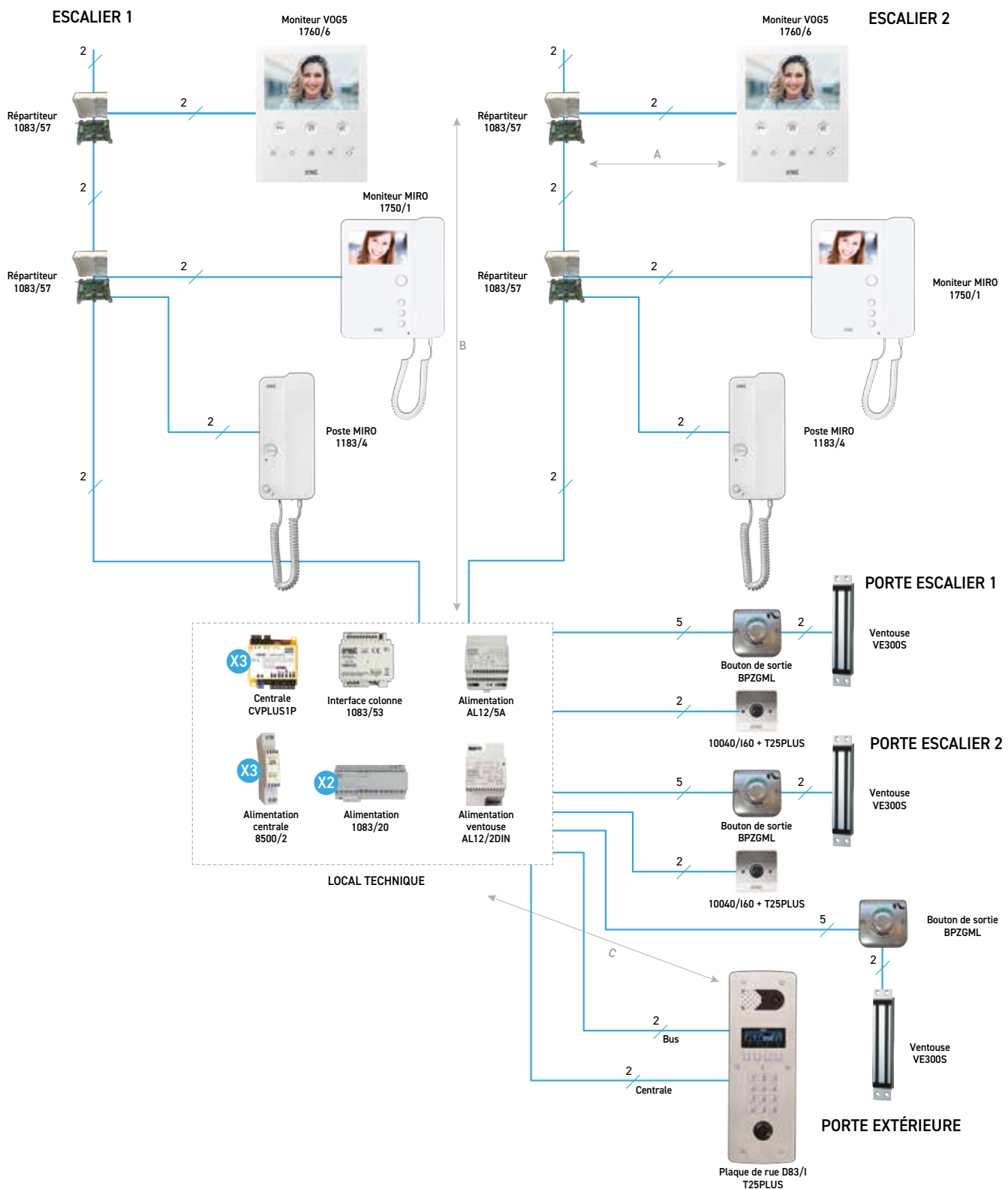
Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	127	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique. Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS 1 PLAQUE 2 COLONNES SUR CENTRALE LECTURE / ÉCRITURE

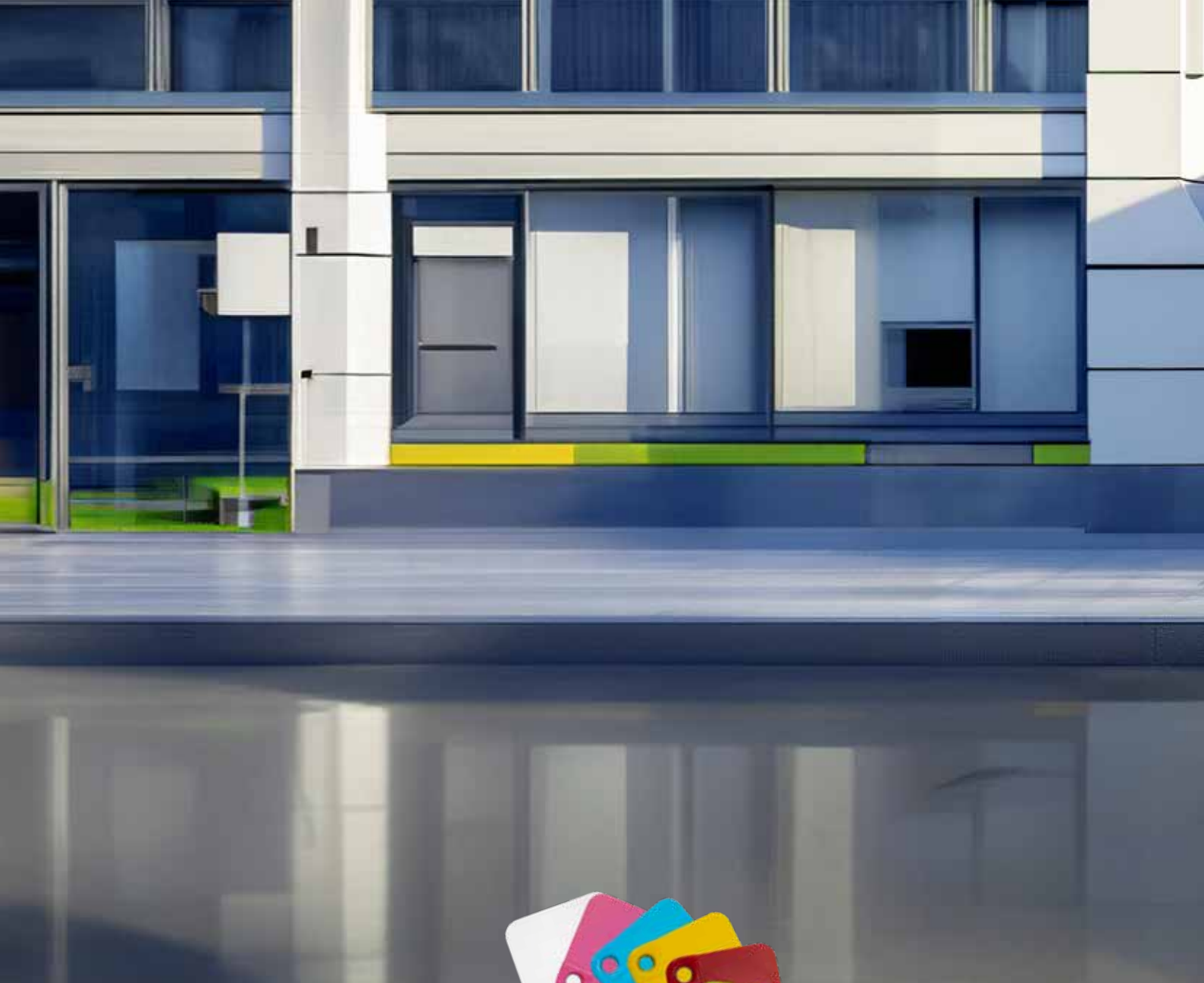


Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)					Somme Bus
		A	B	A+B	C		
Câble 2Voice Réf. 1083/9x	127	50	200	200	200	800	
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600	
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150	

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique. Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA



VIGIK+





CONTRÔLE D'ACCÈS

- 94 Présentation contrôle d'accès et VIGIK+
- 96 Présentation Visiosoftweb
- 98 Centrales de proximité
- 99 Centrales HF
- 100 Lecteurs
- 101 Badges
- 102 Évolutivité VIGIK+ gamme BIBUS
- 104 Claviers codés
- 106 Serrures mécatroniques Viky
- 108 Connectivité
- 109 Écran de hall
- 110 Maintenance ancienne génération
- 111 Maintenance
- 114 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES**

QU'EST-CE QU'UN SYSTÈME DE CONTRÔLE D'ACCÈS ?

Un système de contrôle d'accès électronique permet de sécuriser et de gérer l'accès à une résidence ou un bâtiment.

Il assure que seules les personnes autorisées peuvent accéder aux zones protégées, renforçant ainsi la sécurité tout en offrant une gestion plus flexible et pratique.

COMMENT ÇA MARCHE ?

Le gestionnaire définit les droits d'accès sur le logiciel de gestion Visiosoftweb, puis transfère les informations à la centrale de contrôle d'accès.

Lors de l'utilisation, le résident ou le prestataire présente son badge devant le lecteur, et si l'accès est autorisé, la centrale commande le déverrouillage de la porte.

VISIOSOFT **WEB**


LOCAL TECHNIQUE



Centrale de contrôle d'accès



Verrouillage de la porte



Lecteur de badges
Résidents / VIGIK+



PRESTATAIRE

Une gestion optimisée
et en **temps réel**
de vos **prestataires**



NOUVELLE TECHNOLOGIE ULTRA SÉCURISÉE



RÉSIDENT

Des halls **plus sécurisés**
grâce à une technologie
à la pointe de l'innovation



LES NOUVEAUX BADGES MEMOPLUS



Confort, sécurité et sérénité

La maîtrise des accès résidents & prestataires est **garantie** par le gestionnaire ou l'installateur.

MEMOPLUS
UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIE

- Protocole DESFire EV3
- Nouveau design
- Nouvelles couleurs



LA NOUVELLE ÉVOLUTION DE VIGIK AVEC



Développé initialement par La Poste pour faciliter l'accès des facteurs, VIGIK® est une solution de contrôle d'accès qui permet aux prestataires professionnels d'accéder aux parties communes des immeubles, via un badge.



SÉCURITÉ NUMÉRIQUE

- VIGIK+ répond à un haut niveau de sécurité numérique grâce à un standard interopérable & innovant.
- Prestataires enregistrés sur un référentiel sécurisé auprès de l'association VIGIK.



SOUPLESSE D'INSTALLATION & DE GESTION

- Une gamme complète & simplifiée en fonction de vos chantiers.
- Un outil performant pour la mise en service avec l'application URMET GO et/ou Visiosoftweb.



LA CONNECTIVITÉ : POUR ENCORE PLUS DE SERVICES

- Un système facilement évolutif vers des installations connectées.
- Un gain en confort & réactivité pour la maintenance.

**Les Services +
by Urmét**

>>> PENSEZ À LA PERSONNALISATION
DES BADGES POUR VOS CLIENTS

>>> UN CHANTIER CLÉ EN MAIN
AVEC LE SERVICE PROGRAMMATION



Moniteur



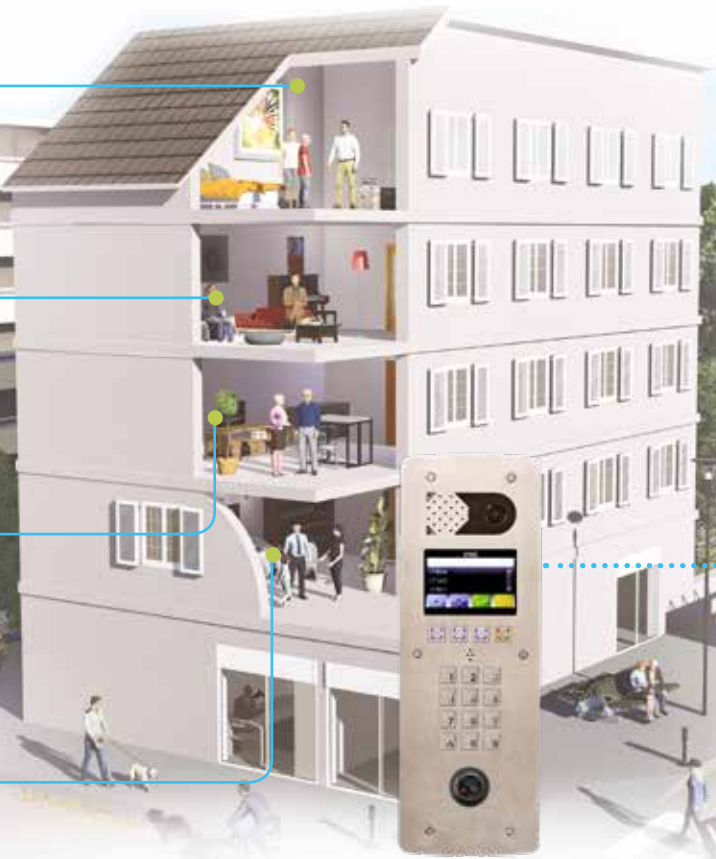
Poste audio



Téléphone fixe



Smartphone



LE CHOIX DU MODE DE CONNEXION



Modem V4



Modem TEL2Voice



Modem ADSL/Fibre



COMMUNIQUER avec les résidents

- Messages sur les écrans de hall ou via les interfaces HDMI
- Messages personnalisés sur platines

INTERCONNECTER services tiers

- Ouverture sur des fonctionnalités via le cloud
- Interface avec les applications bailleurs ou promoteurs

CONTRÔLER les accès

- Création, modification, suppression des badges, portes, noms, passes prestataires, codes claviers
- Tampographie
- Ouverture à distance des portes communes
- Gestion des portes palières





LES PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS DE VISIOSOFTWEB

Fonctionnalités	Mode LITE	Mode LECTURE / ÉCRITURE	Mode CONNECTÉ
Gestion des badges	Oui	Oui	Oui
Gestion des télécommandes	Non	Oui	Oui
Gestion de l'interphonie	Non	Oui	Oui
Gestion des écrans de hall	Non	Non	Oui
Modification des noms sur la platine à distance	Non	Non	Oui
Ouvertures à distance	Non	Non	Oui
Consultation des événements	Non	Non	Oui
Gestion alerte	Non	Non	Oui
Maintenance à distance	Non	Non	Oui
Gestion sans encodeur	Non	Non	Oui
Gestion de VIGIK+ à distance	Non	Non	Oui



OUTILS INDISPENSABLES	KIT ADMINISTRATION	KIT CENTRALE 1 PORTE	CARTE ADMINISTRATIVE
Référence Lidic	KIT/WEB 14405	CLE/WEB 14404	PROX/WEB 14403
Descriptif	1 carte adminastreur (PROX/WEB) pour la création de la base de données + 2 badges d'accès à Visiosoftweb (CLE/WEB)	Lot de 2 badges d'accès sécurisé à Visiosoftweb	Carte administrateur pour créer une base de données Visiosoftweb.



OUTILS INDISPENSABLES	ENCODEUR USB
Référence Lidic	18970005 22307
Descriptif	Encodeur USB de badges et télécommandes 433/868 MHz
Compatibilité badges	MEMOPLUS, MEMOPROX
Compatibilité Télécommandes	BIP4BPLUS, MEMOBIP4B, MEMOBIP4B433 et BIP2B

CENTRALES DE PROXIMITÉ



CENTRALES	KIT CENTRALE 1 PORTE	KIT CENTRALE 1 PORTE	CENTRALE 1 PORTE SEULE	CENTRALE 1 PORTE CONNECTÉ
Référence	VIT25PLUS	KCVPLUS1P	CVPLUS1P	KDATA CVPLUS1P
Lidic	22285	22282	22283	22281
Gestion autonome	Oui	Non	Non	Non
Gestion sur VSW	Mode LITE	Mode CONNECTÉ ou L/E	Mode CONNECTÉ ou L/E	MODE CONNECTÉ
Nombre de portes gérées en proximité	1	1	1	1
Nombre de portes gérées en HF	0	0	0	0
Nombre de badges	1500	5000	5000	5000
Compatible VIGIK+/VIGIK	Oui	Oui	Oui	Oui
Compatible platines à défilement	Non	Oui	Oui	Oui
Badges compatibles	MEMOPROX/MEMOPLUS	MEMOPROX/MEMOPLUS	MEMOPROX/MEMOPLUS	MEMOPROX/MEMOPLUS
Gestion des événements	Non	Oui	Oui	Oui
Alimentation	12/24 Vcc	12/24 Vcc	12/24 Vcc	12/24 Vcc
Distance entre centrale et lecteur (2 fils polarisés SYT 8/10eme)	100 mètres	100 mètres	100 mètres	100 mètres
Dimensions en mm (H x L x P)	115 x 92 x 34	115 x 92 x 34	115 x 92 x 34	115 x 92 x 34

RETROUVEZ LES ANCIENNES GAMMES
DANS LA CATÉGORIE MAINTENANCE EN **PAGE 112**



CENTRALES	CENTRALE HF LE 2 PORTES	CENTRALE HF IP 2 PORTES
Référence	CVHFLE	IPCVHF
Lidic	19729	19730
Gestion autonome	Non	Non
Gestion Visiosoftweb	Mode LECTURE/ÉCRITURE	Mode CONNECTÉ
Nombre de portes gérées en proximité	1	1
Nombre de portes gérées en HF	2	2
Nombre de télécommandes	5000	5000
Compatible VIGIK+/VIGIK	Non	Non
Gestion des événements	Non	Oui
Télécommandes compatibles	BIP4BPLUS, MEMOBIP4B	BIP4BPLUS, MEMOBIP4B
Alimentation	12/24 Vcc	12/24 Vcc
Dimensions en mm (H x L x P)	70 x 70 x 20	70 x 70 x 20



MODEMS	MODEM CHEF	MODEM CHEF	MODEM CHEF	MODEM CHEF
Référence	CHEF2A	CHEF10A	CHEF15A	CHEFMENSUEL
Lidic				
Abonnement	Prépayé 2 ans	Prépayé 10 ans	Prépayé 15 ans	Mensuel
Gestion autonome	Non	Non	Non	Non
Gestion Visiosoftweb	Mode CONNECTÉ	Mode CONNECTÉ	Mode CONNECTÉ	Mode CONNECTÉ
Nombre de portes gérées en proximité	0	0	0	0
Nombre de portes gérées en HF	2	2	2	2
Nombre de télécommandes	5000	5000	5000	5000
Compatible VIGIK+/VIGIK	Non	Non	Non	Non
Gestion des événements	Oui	Oui	Oui	Oui
Télécommandes compatibles	BIP4BPLUS, BIP2B	BIP4BPLUS, BIP2B	BIP4BPLUS, BIP2B	BIP4BPLUS, BIP2B
Alimentation	12/24 Vcc	12/24 Vcc	12/24 Vcc	12/24 Vcc
Dimensions en mm (H x L x P)	154 x 91 x 34,5	154 x 91 x 34,5	154 x 91 x 34,5	154 x 91 x 34,5

LECTEURS



LECTEURS	LECTEUR T25 VIGIK+	LECTEUR PLAT VIGIK+
Référence	T25PLUS	LEC/E/PLUS
Lidic		
Mode de pose	Sur emplacement T25	Encastrée
Compatible VIGIK/VIGIK+	Oui	Oui
Badges compatibles	MEMOPLUS / MEMOPROX	MEMOPLUS / MEMOPROX
Diode de confirmation	Oui	Oui
Fréquence	13,56 Mhz	13,56 Mhz
Raccordement	2 fils / 100 m	2 fils / 100 m
Dimensions en mm (H x L x P)		Encastrément : 92 x 132 x 50 Façade : 110 x 150"



	FAÇADES POUR LECTEUR T25	FAÇADE POTEAU TECHNIQUE	FAÇADE AVEC BOITIER POUR LECTEUR T25 Lecteur non fourni	CADRE SAILLIE POUR 10050/X
Référence	10040/I60	10040/IPT	10050/A	C10000/A
Lidic	16686	16685	12997	625
Dimensions façade en mm (L x H x P)	90 x 90	60 x 100	130 x 110	130 x 110 x 52
Épaisseur façade en mm	1,5	1,5	4	2
Dimensions carter en mm (H x L x P)	Sur pot de 60mm 2 vis antivandale fournies avec outil Montage par l'avant	À fixer par 2 rivets POP de 4 x 8 mm (non fournis)	Encastré 90 x 110 x 52	
Finitions disponibles	Inox	Inox	Champagne : 10050/CH Inox brossé : 10050/I	Champagne C10000/CH Inox brossé C10000/I



BADGES SÉCURISÉS (compatibles uniquement sur les centrales VIGIK+ Urmet)

Référence	MEMOPLUS	MEMOPLUS/B	MEMOPLUS/BC	MEMOPLUS/R	MEMOPLUS/V	MEMOPLUS/J	MEMOPLUS/O	MEMOPLUS/RS
Lidic	22280	22271	22272	22276	22278	22274	22275	22277
Couleur	Noir	Bleu	Blanc	Rouge	Vert	Jaune	Orange	Rose
Dimensions en mm (H x L x P)	34 x 34 x 4	34 x 34 x 4	34 x 34 x 4	34 x 34 x 4	34 x 34 x 4	34 x 34 x 4	34 x 34 x 4	34 x 34 x 4
Indice de protection	IP68 et IK8	IP68 et IK8	IP68 et IK8	IP68 et IK8	IP68 et IK8	IP68 et IK8	IP68 et IK8	IP68 et IK8
Technologie	DESFire EV3	DESFire EV3	DESFire EV3	DESFire EV3	DESFire EV3	DESFire EV3	DESFire EV3	DESFire EV3



BADGES

Référence	MEMOPROX	MEMOPROX/B	MEMOPROX/BC	MEMOPROX/R	MEMOPROX/V	MEMOPROX/J	MEMOPROX/O
Lidic	12549	14501	14499	14500	14498	15764	15790
Couleur	Noir	Bleu	Blanc	Rouge	Vert	Jaune	Orange
Dimensions en mm (H x L x P)	47 x 35 x 4	47 x 35 x 4	47 x 35 x 4	47 x 35 x 4	47 x 35 x 4	47 x 35 x 4	47 x 35 x 4
Indice de protection	IP68 et IK8	IP68 et IK8	IP68 et IK8	IP68 et IK8	IP68 et IK8	IP68 et IK8	IP68 et IK8
Technologie	Mifare Classic	Mifare Classic	Mifare Classic	Mifare Classic	Mifare Classic	Mifare Classic	Mifare Classic



TÉLÉCOMMANDES

Référence	BIP4BPLUS	MEMOBIP4B	MEMOBIP4B433	BIP2B
Lidic		19731	19812	22009
Description	Télécommande Bi-technologie DESFire EV3 868 Mhz	Télécommande Bi-Technologie Mifare 868 Mhz	Télécommande Bi-Technologie Mifaire 433 Mhz	Télécommande HF 868 Mhz
Touches programmables sur Visiosoftweb	4	4	4	2
Télécommandes avec badge intégré	Oui	Oui	Oui	Non
IP 54	Oui	Oui	Oui	Oui
Fréquence	868 Mhz / 13,56 Mhz	868 Mhz / 13,56 Mhz	868 Mhz / 13,56 Mhz	868 Mhz
Dimensions en mm (H x L x P)	37 x 70 x 13,75	38 x 70 x 13,75	39 x 70 x 13,75	35,5 x 68 x 11,9

BADGE DE GRANDE CAPACITÉ

Référence	MEMOPROX4K
Lidic	19843
Description	Pour le transfert de noms sur les centrales CV1S2/IPC1S2/ CV1083/IPC1083 connectée à une platine de rue Badge permettant la configuration des serrures mécatroniques VIKY
Fréquence	13,56 Mhz
Dimensions en mm (H x L x P)	49 x 36 x 7

URMET VOUS PROPOSE DE FAIRE ÉVOLUER VOTRE SOLUTION D'INTERPHONIE BIBUS EN VIGIK+

BÉNÉFICES :

- Pérennité des investissements réalisés depuis 2012
- Badges MEMOPLUS Desfire EV3 pour une sécurité renforcée
- Bénéficiez des services VIGIK+ pour être à la pointe de la technologie



LE + URMET = LA RÉTROCOMPATIBILITÉ

Les solutions Urmec VIGIK+ sont conçues pour être rétro compatibles avec les installations d'interphonie existantes.

Cela signifie que vous pouvez facilement intégrer de nouveaux lecteurs, badges et centrales de contrôle d'accès VIGIK+ à votre système actuel sans avoir à remplacer l'ensemble de l'infrastructure.

Cette approche vous permet de protéger vos investissements précédents tout en bénéficiant des dernières avancées technologiques.





CENTRALE VIGIK+ BIBUS		
Référence	KCV1S2PLUS 22362	CV1S2PLUS 22361
Lidic		
Description	Mode CONNECTÉ ou L/E	Mode CONNECTÉ ou L/E
Nombre de portes gérées en proximité	1	1
Nombre de portes gérées en HF	0	0
Nombre de badges	5000	5000
VIGIK+/VIGIK	Oui	Oui
Compatible platines à défilement	Oui sous réserve de mise à jour de la platine	Oui sous réserve de mise à jour de la platine
Badges compatibles	MEMOPROX/MEMOPLUS	MEMOPROX/MEMOPLUS
Gestion des évènements	Oui	Oui
Alimentation	12/24 Vcc	12/24 Vcc
Distance entre centrale et lecteur (2 fils polarisés SYT 8/10eme)	100 mètres	100 mètres
Dimensions en mm (H x L x P)	115 x 92 x 34	115 x 92 x 34



OUTILS POUR MISES À JOUR D'UNE INSTALLATION VIGIK EN VIGIK+			
Référence	KLPPBIBUS 22364	KLPP2VOICE 22363	KMIGPLUSBIBUS 22365
Lidic			
Description	Kit adaptation VIGIK+ pour platine Bibus lecteur plat	Kit adaptation VIGIK+ pour platine D83 2Voice lecteur plat	Outil de mise à jour pour rendre compatible une platine Bibus V5 (vendu après 2012) en VIGIK+

CLAVIERS CODÉS



CLAVIERS CODÉS TEMPS RÉEL

Référence	16074002	16074003	16074004	16074102
Lidic	18988	21931	21939	19852
Finition	Zamac Gris	Zamac Anthracite	Zamac Champagne	Aluminium Argent
Type de clavier	Encastré avec perçage PTT/Vigik (fourni avec obturateur)	Encastré avec perçage PTT/Vigik (fourni avec obturateur)	Encastré avec perçage PTT/Vigik (fourni avec obturateur)	Saillie/Encastrée
Compatible avec mode de gestion	IP/GPRS/3G/4G	IP/GPRS/3G/4G	IP/GPRS/3G/4G	IP/GPRS/3G/4G
Touches rétro-éclairées	Oui	Oui	Oui	Oui
Nombre de codes possibles	5000	5000	5000	5000
Indice de protection	IP54	IP54	IP54	IP54
Alimentation	12 Vcc via centrale CVPLUS1P	12 Vcc via centrale CVPLUS1P	12 Vcc via centrale CVPLUS1P	12 Vcc via centrale CVPLUS1P
Fixation par vis anti-vandale (outil fourni)	Oui	Oui	Oui	Oui
Borniers débrochables	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions façade en mm (H x L)	260 x 104	260 x 104	260 x 104	135 x 100 x 43
Dimensions carter en mm (H x L x P)	230 x 75 x 40	230 x 75 x 40	230 x 75 x 40	
Accessoires	Visière/Boîtier Saillie Plaque de propreté	Visière/Boîtier Saillie Plaque de propreté	Visière/Boîtier Saillie Plaque de propreté	Visière/Boîtier saillie Réf. BV16074102



CLAVIERS CODÉS AUTONOMES SÉRIE CE20ZX54

Référence	CE20ZG54	CE20ZC54	CE20ZA54	CE20IM4	CE20IM54	CE20IM64
Lidic	20731	20732	20730	21517	21518	21519
Finition	ZAMAC Gris	ZAMAC Champagne	ZAMAC Anthracite	Inox	Inox	Inox
Type de clavier	Avec perçage PTT/ Avec perçage PTT/ Avec perçage PTT/ T25			Sans perçage	PTT/T25	PTT/T25 + emplacement dispo
Obturateur fourni	Oui	Oui	Oui	Non applicable	Non	Non
Touches rétro-éclairées	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Nombre de codes possibles	22	22	22	22	22	22
Nombre de relais NO/NF	2	2	2	2	2	2
Indice de protection	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
Alimentation	12 Vcc	12 Vcc	12 Vcc	12 Vcc	12 Vcc	12 Vcc
Relais monostable ou bistable selon code	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Fixation par vis anti-vandale (outil fourni)	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Borniers débrochables	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions façade en mm (H x L)	260 x 104	260 x 104	260 x 104	215 x 104	260 x 104	330 x 104
Dimensions carter en mm (H x L x P)	230 x 75 x 40	230 x 75 x 40	230 x 75 x 40	185 x 75 x 40	230 x 75 x 40	300 x 75 x 40



ACCESSOIRES CLAVIERS	VISIÈRE	BOÎTIER SAILLIE	PLAQUE DE PROPRETÉ
Référence CE20IM4 Lidic	VCE4 21606	BSCE4 21615	PPCE4 21612
Référence CE20IM54 Lidic	VCE54 21605	BSCE54 21614	PPCE54 21611
Référence CE20IM64 Lidic	VCE64 21604	BSCE64 21613	PPCE64 21610
Référence CE20ZA54 / 16074003 Lidic	VZA20 21304	BSZA20 21308	PPCEZA54 21609
Référence CE20ZC54 / 16074004 Lidic	VZC20 21305	BSZC20 21309	PPCEZC54 21608
Référence CE20ZG54 / 16074002 Lidic	VZG20 21306	BSZG20 21310	PPCEZG54 21607



CLAVIERS CODÉS AUTONOMES	141202	141212
Référence Lidic	18587	19526
Nombre de touches	12	12
Fixation par vis antivandale (outil fourni)	Oui	Oui
Nombre de relais NO / NF + 1 entrée BP	2 relais	2 relais
Relais mono ou bistable suivant le code	Oui	Oui
Matière de la coque	ABS	Zamac
Nombre de codes (de 3 à 8 chiffres, inclus * et #)	100	100
Saillie ou encastré	Saillie	Saillie
Touches rétro-éclairées	Oui	Oui
Temporisation réglable de 1 à 99 sec.	Oui	Oui
Résistance aux chocs	IK07	IK10 (Antivandale)
Indice de protection (résistance à l'eau et poussière)	Certifié IP65	Certifié IP65
1 contact anti-arrachement	Oui	Oui
Bouton de sortie et entrée horloge pour le relais 2	Oui	Oui
Consommation	250mA sous 12V et 125mA sous 24V	250mA sous 12V et 125mA sous 24V
Alimentation	12/24 Vcc	12/24 Vcc
Température de fonctionnement	- 20°C à +60°C	- 20°C à +60°C
Dimensions façade en mm (H x L x P)	120 x 80 x 36	120 x 80 x 36



Programmation via

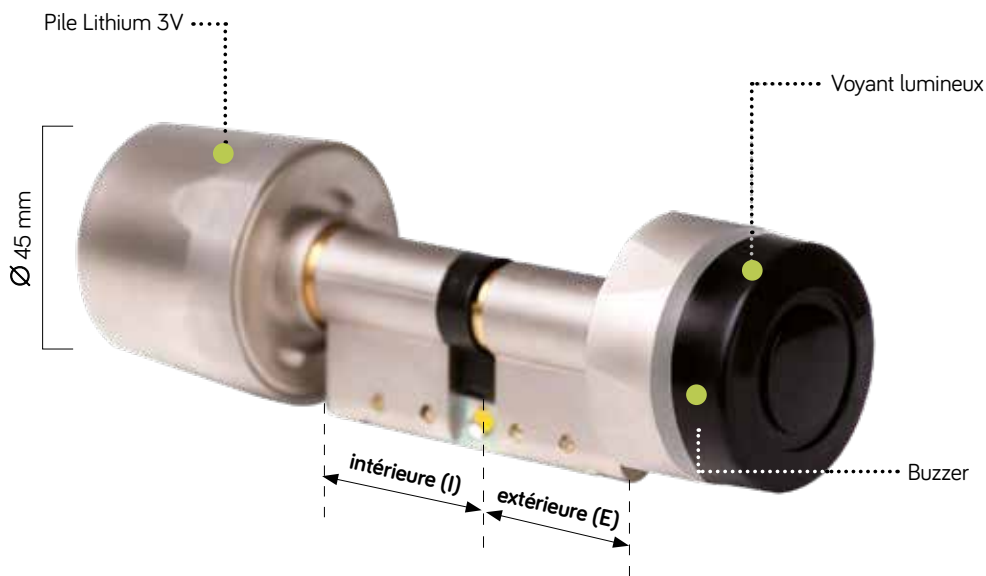


BÉQUILLE MÉCATRONIQUE	AVEC PROFIL EUROPÉEN	SANS PROFIL EUROPÉEN
Référence Lidic	BEQLE01 21193	BEQLE00 21251
Profil européen	Oui (compatible A2P)	Non
Pile (fournie)*	Pile lithium 3,6V (90 000 manoeuvres sur 2 ans)	Pile lithium 3,6V (90 000 manoeuvres sur 2 ans)
Environnement	Intérieur uniquement	Intérieur uniquement
IHM	Moteur, buzzer, LeD	Moteur, buzzer, LeD
Carré	100mm/ 7mm ²	100mm/ 7mm ²
Poignées	Réversibles	Réversibles
Ouverture d'urgence	Micro-USB	Micro-USB
Quantité de badges résidents	5000	5000
Compatible service VIGIK	Non	Non

*Les piles rechargeables sont à proscrire.



KIT STARTER BÉQUILLE				
Référence Lidic	KITBEQ 21254			
Contenu du kit	1 gabarit de pose en INOX	1 badge haute capacité	1 câble secours micro-USB	1 lecteur de code barre
Référence seule	PDGINOX	MEMOPROX4K	PDCA	LCBHBS
Caractéristiques principales	Matériau : INOX Longueur : 210 mm largeur : 89mm épaisseur : 2,5mm Poids : 42g	Possibilité de configurer jusqu'à 210 serrures en même temps	USB- micro USB Longueur : 1m Câble tressé	Scan rapide des numéros de série



CYLINDRE MÉCATRONIQUE L/E				
Référence	CYLLE33	CYLLE34	CYLLE43	CYLLE44
Lidic	21266	21267	21266	21266
Dimensions (PI x PE en mm)**	30 x 30	30 x 40	40 x 30	40 x 40
Pile (fournie)*	CR123A 3V (60 000 manoeuvres sur 2 ans)	CR123A 3V (60 000 manoeuvres sur 2 ans)	CR123A 3V (60 000 manoeuvres sur 2 ans)	CR123A 3V (60 000 manoeuvres sur 2 ans)
Environnement	Intérieur/ Extérieur (la partie pile doit être obligatoirement à l'intérieur)	Intérieur/ Extérieur (la partie pile doit être obligatoirement à l'intérieur)	Intérieur/ Extérieur (la partie pile doit être obligatoirement à l'intérieur)	Intérieur/ Extérieur (la partie pile doit être obligatoirement à l'intérieur)
IHM	Moteur, buzzer, LeD	Moteur, buzzer, LeD	Moteur, buzzer, LeD	Moteur, buzzer, LeD
Ouverture d'urgence	Poignée secours (non inclus)	Poignée secours (non inclus)	Poignée secours (non inclus)	Poignée secours (non inclus)
Quantité de badges résidents	5000	5000	5000	5000
Compatible service VIGIK	Non	Non	Non	Non

*Les piles rechargeables sont à proscrire.

** PI = Partie Intérieure - PE = Partie Extérieure

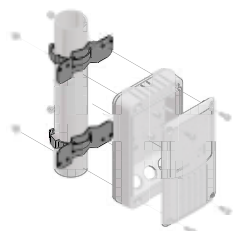


KIT STARTER CYLINDRE				
Référence	KITCYL 21254			
Lidic				
Contenu du kit	Outil démontage cylindre	1 badge haute capacité	1 poignée secours	1 lecteur de code barre
Référence seule	ACCOUT	MEMOPROX4K	PDPS	LCBHBS
Caractéristiques principales	Outil spécifique pour les cylindres mécatroniques VIKY	Possibilité de configurer jusqu'à 210 serrures en même temps	Switch On/off 2 piles lithium 3V CR2032	Scan rapide des numéros de série

CONNECTIVITÉ



MODEM V4 - AVEC ABONNEMENT GPRS	2 ANS	10 ANS	15 ANS
Référence	18971V42A	18971V410A	18971V415A
Lidic	22075	22074	22077
Description	Abonnement illimité 2 ans	Abonnement illimité 10 ans	Abonnement illimité 15 ans
Mises à jour illimitées	Oui	Oui	Oui
Gestion des badges	Oui	Oui	Oui
Gestion des noms sur platines de rue	Oui	Oui	Oui
Affichage de messages sur plaques de rue	Oui	Oui	Oui
Alarmes de maintenance : alerte sur défaillance matériel	Oui	Oui	Oui
Alarmes de maintenance : alerte sur porte forcée (platine série 9xxxxxx uniquement)	Oui	Oui	Oui
Remontées d'alarmes techniques et de température (porte parking restée ouverte)*	Oui	Oui	Oui
Ouverture de porte à distance	Oui	Oui	Oui
Consultation des événements	Oui	Oui	Oui
Informations complémentaires	Mise à jour systématique 1 fois par jour pour tester le bon fonctionnement du modem. • Cartes d'extension de 12 mois (réf. EXT18971015) et de 10 ans (Réf. 18971013) disponibles pour prolonger l'abonnement GPRS.	Mise à jour systématique 1 fois par jour pour tester le bon fonctionnement du modem. • Cartes d'extension de 12 mois (réf. EXT18971015) et de 10 ans (Réf. 18971013) disponibles pour prolonger l'abonnement GPRS.	Mise à jour systématique 1 fois par jour pour tester le bon fonctionnement du modem. • Cartes d'extension de 12 mois (réf. EXT18971015) et de 10 ans (Réf. 18971013) disponibles pour prolonger l'abonnement GPRS.



ACCESSOIRES DE POSE		
Référence	MODEM/PSM	ANTGPRS3G4G
Lidic	20314	21501
Description	Vendu avec 2 brides inox, 4 vis M4 + écrou frein, 2 colliers de serrage plastique de grande taille	Vendu avec support mural, câble 5m inclus, Cordon adaptateur UFL Femelle vers SMA Femelle (pour modem 4G)

Lorsqu'une panne est détectée, le système remonte une alerte sur la plateforme Visiosoftweb. Cette alerte peut être transmise à un gardien, un prestataire externe ou au gestionnaire du bâtiment par SMS ou par mail ou vers une plateforme tierce. Type de pannes détectées : fuite d'eau, défaut connexion internet, problème VMC, pompe de relevage, trappe de toit, etc...



	INTERFACE 10 ENTRÉES ANALOGIQUES	INTERFACE 10 ENTRÉES TOR
Référence	16121010	16121011
Lidic	18968	18969
Description	Remontées d'alarmes techniques avec sondes analogiques via email et/ou message sur Visiosoftweb (ex : température du local technique, de la chaudière) Compatible avec sites IP/GPRS/3G/4G	Remontées d'alarmes techniques par entrées Tout ou Rien via email et/ou message sur Visiosoftweb (ex: VMC, pompe de relevage) Compatible avec sites IP/GPRS/3G/4G



ÉCRAN	
Référence	16131700
Lidic	20106
Mode de technologie temps réel	IP Natif (RJ45) pour ADSL
Gestion via logiciel	VSW
Taille de l'écran LCD	17 Pouces
Écran anti-vandale avec verre feuilleté plastofloat 66 (33/2)	Oui
Format des photos	JPG JPEG PNG
Paramétrage du diaporama image par image début et fin	Oui
Paramétrage du temps d'affichage de chaque image de 1s à 99s	Oui
Affichage d'une image spécifique en appuyant sur le BP de l'écran	Oui
Réglage à distance de la définition de l'écran	Oui
Compatible avec le modem V4	Oui
Compatible offre ADSL filaire	Oui
Pose exclusivement intérieure	Oui
Vis apparentes	Non
Dimensions en mm (HxLxP)	Oui
Couleur du boîtier	Oui
Alimentation	Oui
Fonction Réccurence	Oui
Fonction Météo	Oui*



	INTERFACE HDMI	ALIMENTATION
Référence	16131000	AL24/6A
Lidic	20168	21634
Descriptif	Ce boîtier permet par raccordement à n'importe quel écran du commerce d'adresser via Visiosoftweb les contenus d'affichage dynamique	24Vcc 6,25A
Dimensions en mm (H x L x P)	155 x 91 x 34	68 x 72 x 93

MAINTENANCE ANCIENNE GÉNÉRATION



TERMINAL PORTABLE DE PROGRAMMATION	
Référence	CLAI/PROX
Lidic	14298
Programmation des badges de proximité et télécommandes HF	Oui
Lecteur d'apprentissage de badges sous le clavier (évite la saisie manuelle du n° de badge)	Oui
Transfert des données par technologie de proximité sur le lecteur résident / Vigik	Oui
Afficheur LCD	Oui
Lecteur de carte à puce pour mise à jour des services Vigik (suppression/modification/ajout)	Oui
Modification date et heure	Oui
Suspension de badges	Oui
Visualisation des paramètres de la platine	Oui
Accès à la liste des badges programmés dans la centrale	Oui
Dimensions (L x H x P) en mm	100 x 180 x 40



ENCODEUR USB ANCIENNE GÉNÉRATION	
Référence	18970001
Lidic	13581
Descriptif	Encodeur USB qui permet la programmation des Vigik et centrales 2/4 portes ancienne génération.
Compatibilité badges	MEMOPROX
Compatibilité télécommandes	MEMOBIP4B, MEMOBIP4B433, BIP2B, MEMOBIP et MEMOOBIP433

Référence	Lidic	Désignation
BOITIERS		
BSA30	7678	BOIT SAIL VIS ALU ARGT CE30 SP
BSAPT30	7679	BOIT SAIL VIS ALU ARGT CE30 CE20 PTT
BSAPT64	19447	BOIT SAIL VIS ALU ARGT P/CE20A64
BSD30	7681	BOIT VIS ALU DORE CE30 SPT
BSDPT30	7682	BOIT SAIL VIS ALU DORE CE30 PT
BSI30/2	12810	BOIT SAIL VIS INOX P/CE2014
BSIPT30/2	12811	BOIT SAIL VIS INOX P/CE20I54
CÂBLES/CORDONS		
COR/SARAH	16225	CORDON SARAH
COR/USB/RS232	13689	B/ADAPT RS232/USB CERTIF CONTR
COR/VIT25	13074	B/CABLE LIAISON PC/VIT25
CENTRALES/RÉCEPTEUR		
CAPAC/4000	10348	B/CENTRAL PASSAN 2700 FICH 2S/
CV2IPSAT	18629	CENTRALE 2P SEULE IPSAT
CV4IPSAT	18630	CENTRALE 4P SEULE IPSAT
PIRAMID	15114	CENTRALE TERTIAIRE PIRAMID
CLAVIERS		
14980010	19080	MATRICE ARGENT 12 TOUCHES A B PLATINE 8L
14980020	19079	CLAVIER 12T PLATINE LAITON
14980365	19410	KIT CLAVIER FDI 13T A/B ARGENT + JOINT
14980366	19411	KIT CLAVIER FDI 13T A/B DORE + JOINT
201156/10	19330	MODCLAVIER CODE K-STEEL LUM.8
6011300300	11344	CARTER CE30 64
CE20	12507	CARTE ELECTRONIQUE POUR CE20
CE20/2	19946	CARTE POUR CE20 DEPUIS 2012
CE20A/S30	13618	CLAVIER CODE STARCOD ARGT SSCA
CE20A642PT25	16692	CLAVIER A64 2 PERCAGES D25
CE20D/S30	13617	CLAVIER CODE STARCOD OR SSCART
CE20I642PT25	19240	CLAVIER I64 2 PERCAGES D25
CLAI/2P	8756	CLAV INF PROG STARPROX CAPAC+D
CLÉS/BADGES		
STARPROX2	12353	B/CLE PROXIMITE STARPROX ANNEA
UNIPROX	12743	B/CLE DE PROXIMITE BI TECHNOLO

MAINTENANCE

Référence	Lidic	Désignation
INTERFACES		
INT/2P	10560	INTERFACE INTER 2PLAQ DIG PASS
INT/CV	14046	F/INTERFACE PORTIER 2 PLAQ A DEF
INT/IP	16611	INTERFACE IP CV
INT6F3F2F	18523	INTERFACE LECTEUR 6F3F2F
PIIP	15164	INTERFACE RS232/IP POUR CENTRALE PIRAMID
CONTRÔLE D'ACCÈS ANCIENNE GAMME		
CV1083	20378	CENTRALE 1 PORTE VIGIK
IPCV1083	20381	CENTRALE CONNECTÉ 1 PORTE VIGIK
CV2083	20379	CENTRALE 2 PORTES VIGIK
CV2083IP	21155	CENTRALE CONNECTÉ SANS INT/IP 2 PORTES VIGIK
CV4083	20380	CENTRALE 4 PORTES VIGIK
CV4083IP	21186	CENTRALE CONNECTÉ SANS INT/IP 4 PORTES VIGIK
T25VK2	14040	TÊTE DE LECTURE VIGIK
VIT25M	13551	MICRO CENTRALE 1P VIGIK +T25+CLE MAITRE
VIT25M3	14750	MICRO CENTRALE 1P VIGIK + T25VK2
KITS		
1072/58	13382	KIT DE PROGRAMMATION BIBUS
16119900	18783	KIT DE MISE A JOUR LE/EN IP
PSPACK	15115	LOGICIEL PIRAMID + DONGLE PSSITE
TEST/VGK	13580	F/KIT DE TEST VIGIK
MÉMOIRES		
ADAPT/MEM	16703	ADAPTATEUR DE MEMOIRE VIT25
MEM/DISK	12547	F/MEMOIRE TRANSFERT PC/VIPROX
MEM/SITE	12542	F/MEMOIRE DE SITE VIEGE VIPR2
MEM/VIPROX2	12544	F/MEMOIRE SAUVEGARDE VIPROX 2
LECTEURS		
E/VGKP	13371	LECTEUR PLAT VIGIK ET RESIDENT 125Khz ENCASTRE
E/VGKP/2F	14264	LECT INOX ENCAS VIGIK/RES PLAT
LEC/2HFP	9987	B/LEC STARLEC P/PLAQ P/CAG2HPF
LEC/2HFP/B	9988	B/LEC STARLEC BOIT INOX P/CAG2
LEC/AL2FS	16482	LECTEUR SAILLIE ALU RESIDENT2F
LEC/PROG/USB	20144	LECTEUR D'APPRENTISSAGE 125Khz PIRAMID USB

Référence	Lidic	Désignation
LEC/VGK2FS	14284	LECTEUR SAILLI VIGIK/RESIDANT
PLSAL	16181	LECTEUR 125Khz SAILLIE ALU
PLP	15146	LECTEUR PLAQUE
T25VGK	10346	LECTEUR FORMAT T25 VIGIK ET RESIDENT
VGKP	13375	B/LECTEUR PLAT VIGIK/RES POUR
VGKP/2F	14280	B/LECTEUR PLAT 2F VGK/RES PR P

LOGICIELS

LOG/CAG	10856	B/LOGICIEL GESTION P/CENTAUR
LOG/MONO	10443	B/LOGICIEL PC MONOPOSTE PASSAN
LOGICHARG	13578	F/LOGICIEL PC CHARGEMENT VIGIK
MEMSOFT	16342	LOGICIEL DE GESTION DE MEMOIRE
PSPACK/SERVEUR	15842	LOGICIEL PIRAMID SERVEUR LICENCE
PSOFT	15147	LOGICIEL PIRAMID MONOPOSTE
PSOFT/SERVEUR	15843	LOGICIEL PIRAMID VERSION SERVEUR
VITSOFT	13073	F/LOGICIEL POUR VIT25S

MODULES PIRAMID / PASSAN

EXT/VP	10345	B/MODUL VIGIK OPTION POSTE+RES
MOD/IP	16612	MODULE IP CV
MS/CAG	8418	B/MODULE SAUVEGARDE POUR CAG/2
MULPC	10451	B/MODULE UTILISATION LOGICIEL
PM34	15127	MODULE D'EXTENSION PIRAMID DE 2 à 4 PORTES
PM56	15128	MODULE D'EXTENSION PIRAMID DE 4 à 6 PORTES
PMD10S/IDF	16368	BOITIERS 10 RELAIS GESTION ASCENSEUR PIRAMID
PMINT	15116	MODULE D'EXTENSION PIRAMID INTERPHONIE
PMVGK	15132	MODULE D'EXTENSION PIRAMID VIGIK
PSSITE	15122	LICENSE UTILISATION LOGICIEL PIRAMID

DIVERS

17981010	18965	BATTERIE CLAI/PROX
40050	8551	B/BADGE PISTE MAGNETIQUE ISO2
ANT/868	13944	ANTENNE 868Mhz
CHARGCLAIPROX	16381	CHARGEUR VOITURE CLAI/PROX
T25/VANDAL	10559	B/TETE SEULE REMPLT T25VGK
VGKP/VANDAL	13372	B/TETE SEULE REMPL VGK/P



Un projet d'interphonie collective
avec ou sans fil ?
Combien ça coûte ?
Quel matériel choisir ?

ConfigUrmet

Le nouveau configurateur gratuit est fait pour vous !



Je crée mon compte
sur urmet.fr



Je réponds aux questions
pour décrire mon projet



Je personnalise
et je choisis mes produits



J'obtiens la liste
des produits et leur tarif



Je peux exporter mon
projet sous Excel



Je peux revenir à tout moment
sur mes projets enregistrés

DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

- 116 Devis type et synoptique centrale 1 porte VIGIK+
- 118 Devis type et synoptique modem GPRS + centrale VIGIK+
- 120 Synoptique de pose CVHFLE
- 121 Synoptique de pose IPCVHF avec modem data
- 122 Synoptique de pose CV1083 avec interphonie
- 123 Synoptique de pose IPCVHF en mode IP
- 124 Synoptique de pose du modem CHEF

DEVIS TYPE

CENTRALE 1 PORTE VIGIK+
 MODE LECTURE / ÉCRITURE
 GESTION VIA 



Nombre de portes	Kit centrale 1 porte LE/IP KCVPLUS1P	Alimentation centrale 8500/2	Alimentation ventouse AL12/2DIN
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12

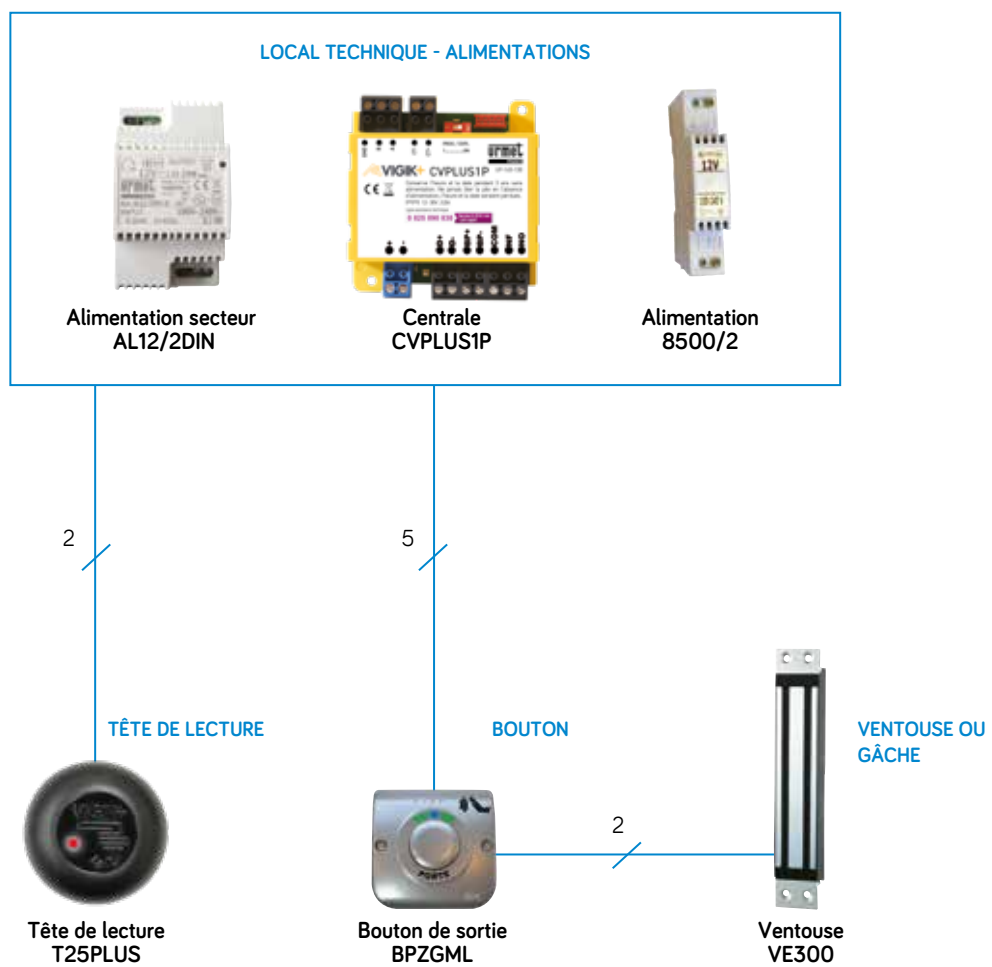


LECTEURS VIGIK+	
Référence	LEC/E/PLUS
Descriptif	Lecteur VIGIK+ encastré




VARIANTES ALIMENTATIONS		
Référence	12012400	AL12/5A
Descriptif	Alimentation 26Vcc 1,2A centrale + 12Vcc 3A ventouses	Alimentation 12Vcc 5A
		Alimentation Centrale 12Vcc 1A

AVEC KCVPLUS1P



DEVIS TYPE

MODEM GPRS + CENTRALE VIGIK+

GESTION VIA  - GPRS - MODE LECTURE SEULE



Kit complet data VIGIK+

KDATACVPLUS1P



Kit centrale VIGIK+ 1 porte

KCVPLUS1P



Centrale VIGIK+ 1 porte

CVPLUS1P



Alimentation centrale

8500/2



Lecteur T25PLUS

T25PLUS



Lecteur LEC/E/PLUS

LEC/E/PLUS

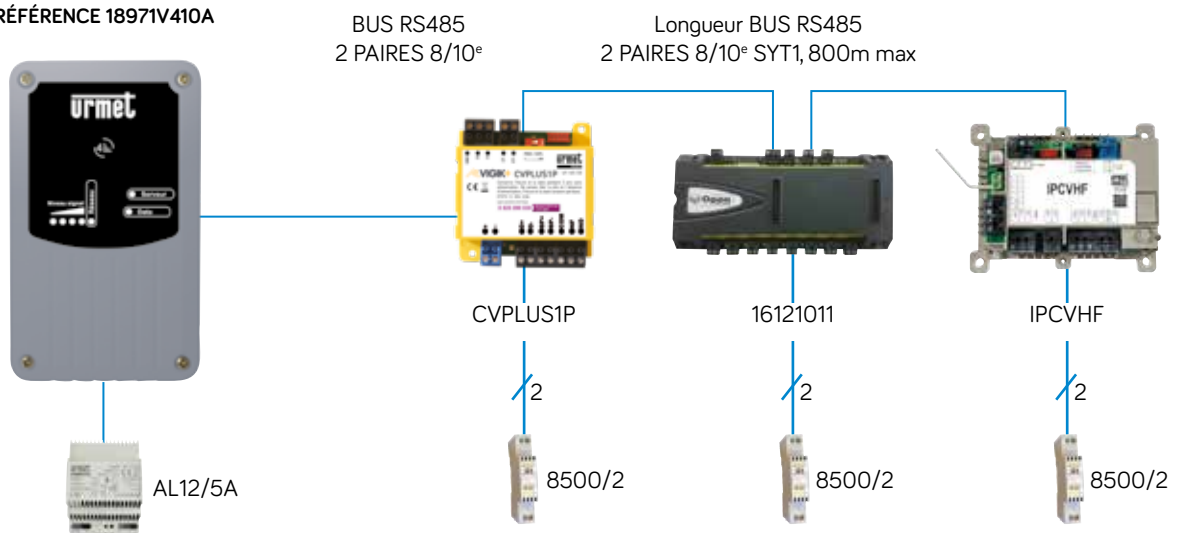
Nombre de portes	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1	0	0	1	0	0
2	1	1	0	2	0	0
3	1	2	0	3	0	0
4	1	3	0	4	0	0
5	1	4	0	5	0	0
6	1	5	0	6	0	0



VARIANTES ALIMENTATIONS

Référence	12012400	AL12/2DIN	AL12/5A
Descriptif	Alimentation 26Vcc 1,2A centrale + 12Vcc 3A ventouses	Alimentation 12Vcc 2A	Alimentation 12Vcc 5A

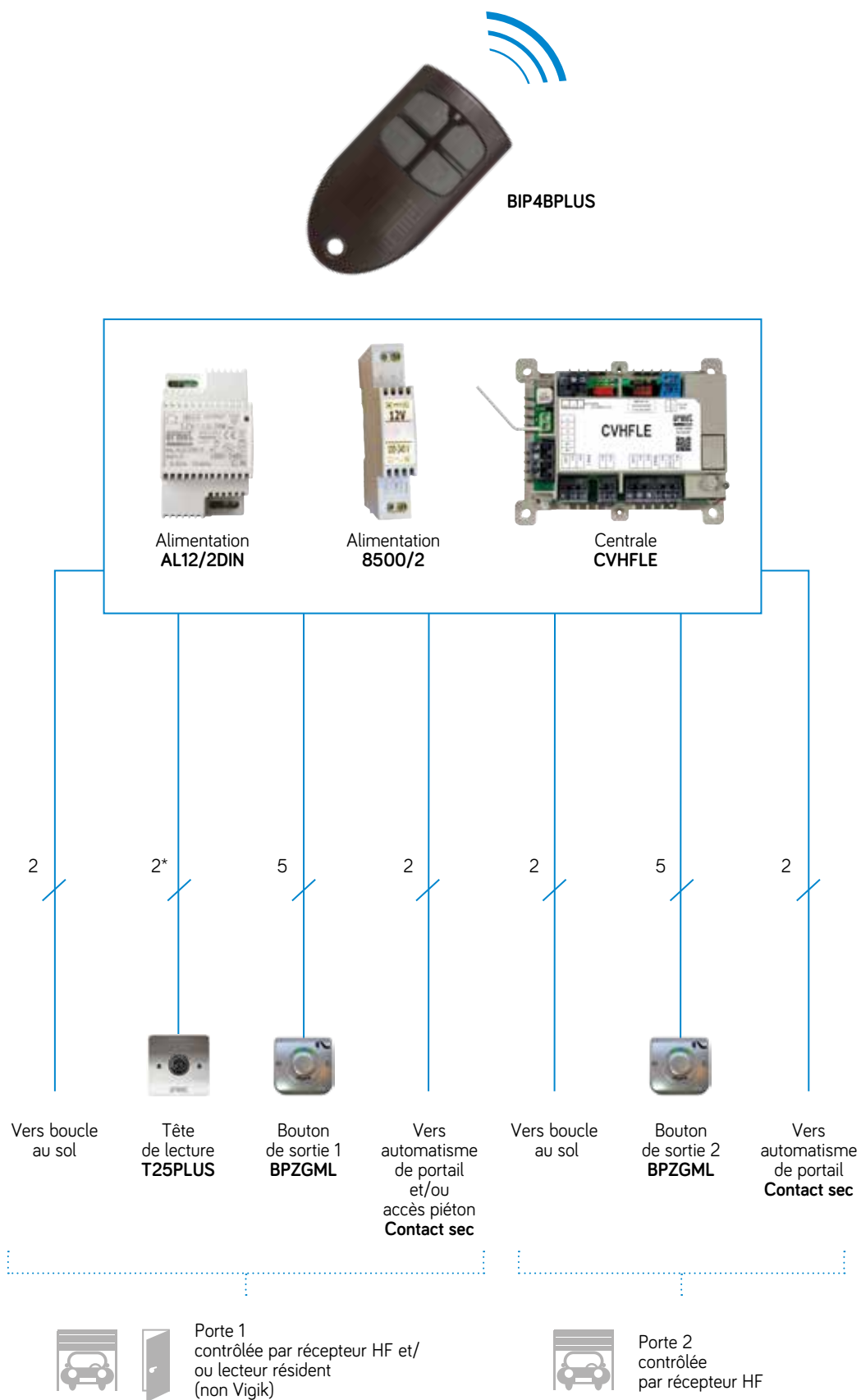
MODEM DATA
RÉFÉRENCE 18971V410A



INFOS SERVICES 

Pour un schéma de câblage personnalisé,
contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

SYNOPTIQUE DE POSE CVHFLE



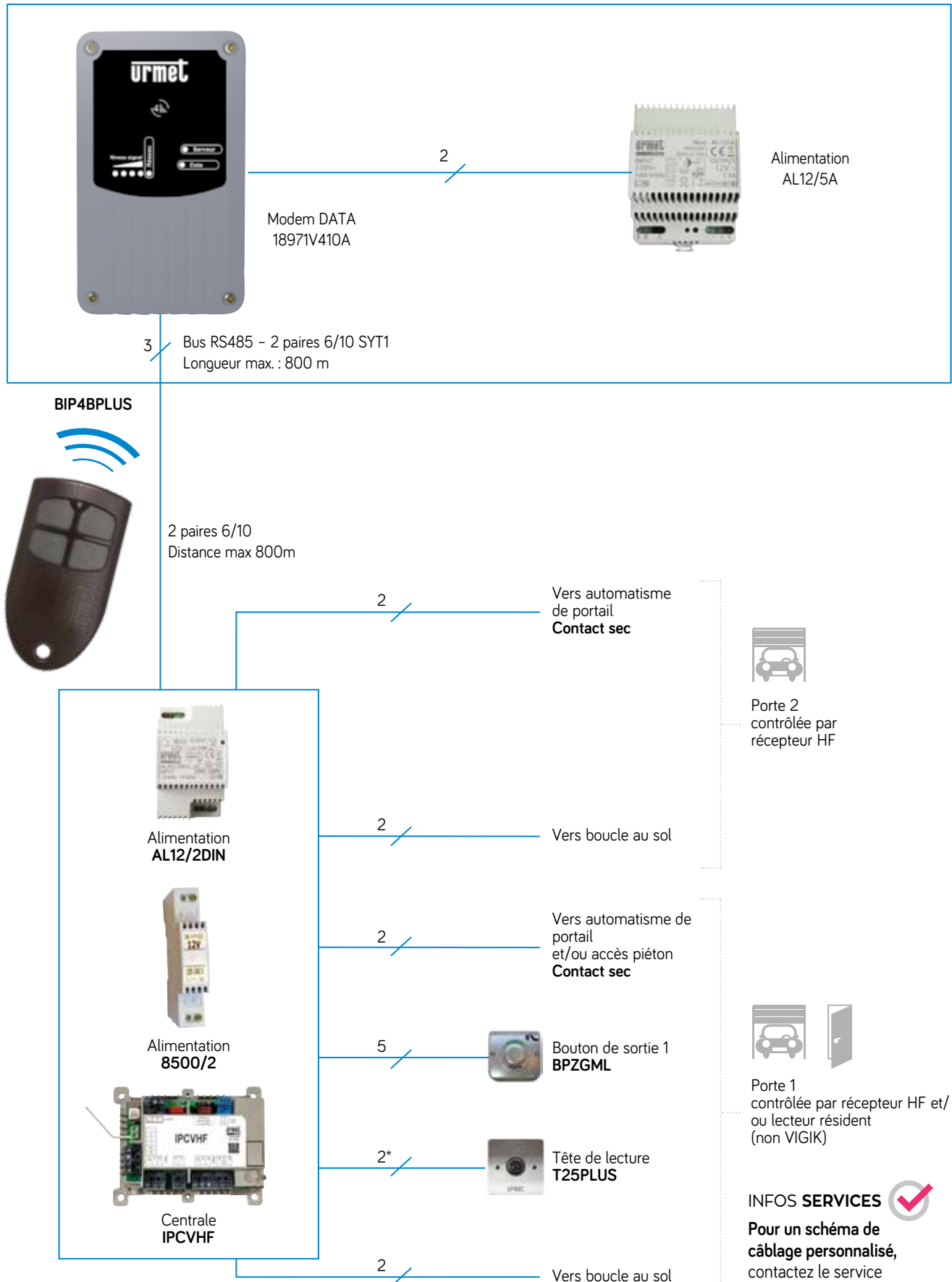
* Utiliser un câble indépendant pour cette liaison.

INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

SYNOPTIQUE DE POSE IPCVHF AVEC MODEM DATA

LOCAL TECHNIQUE



* Vous devez utiliser un câble indépendant pour cette liaison.

INFOS SERVICES

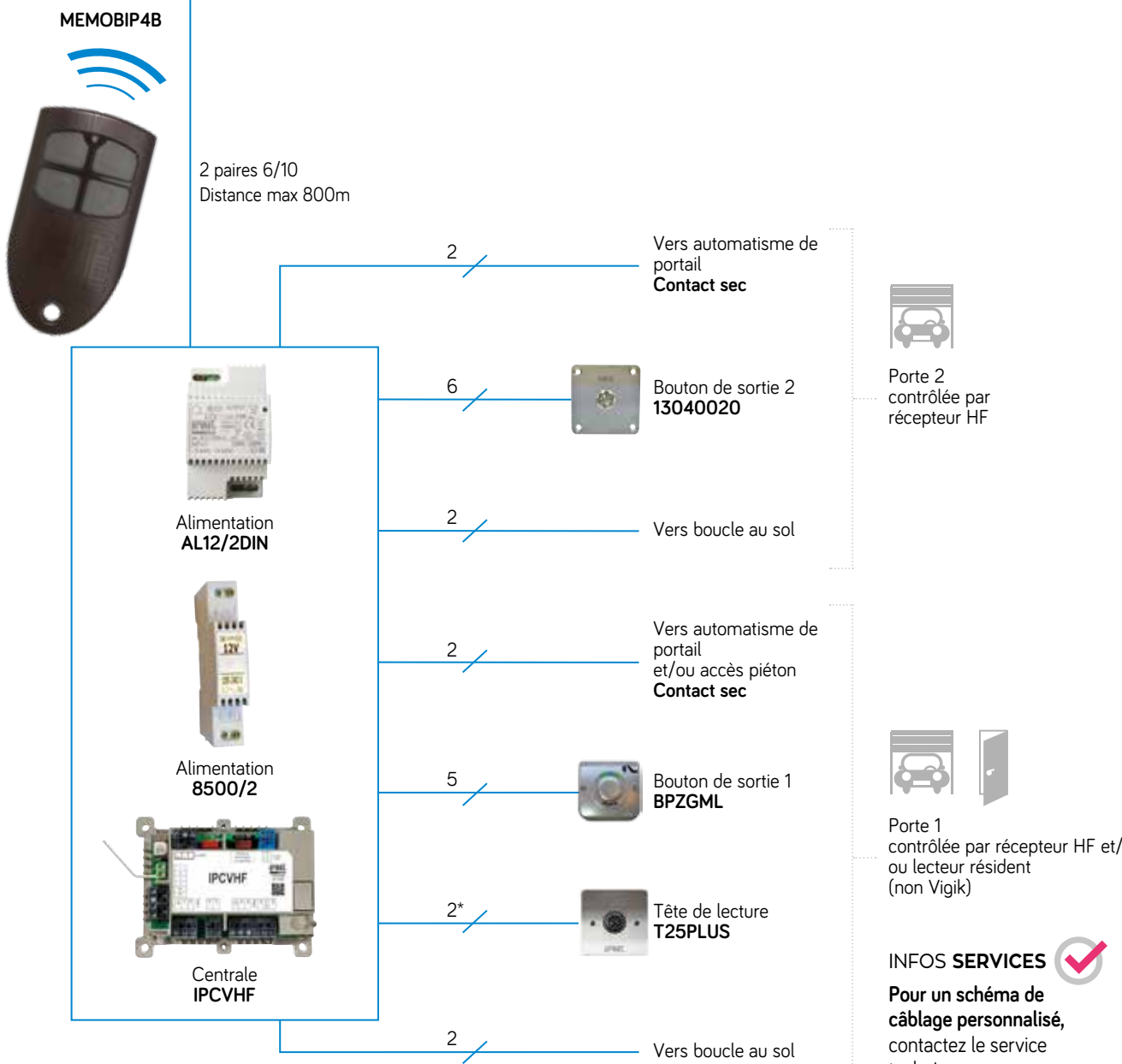
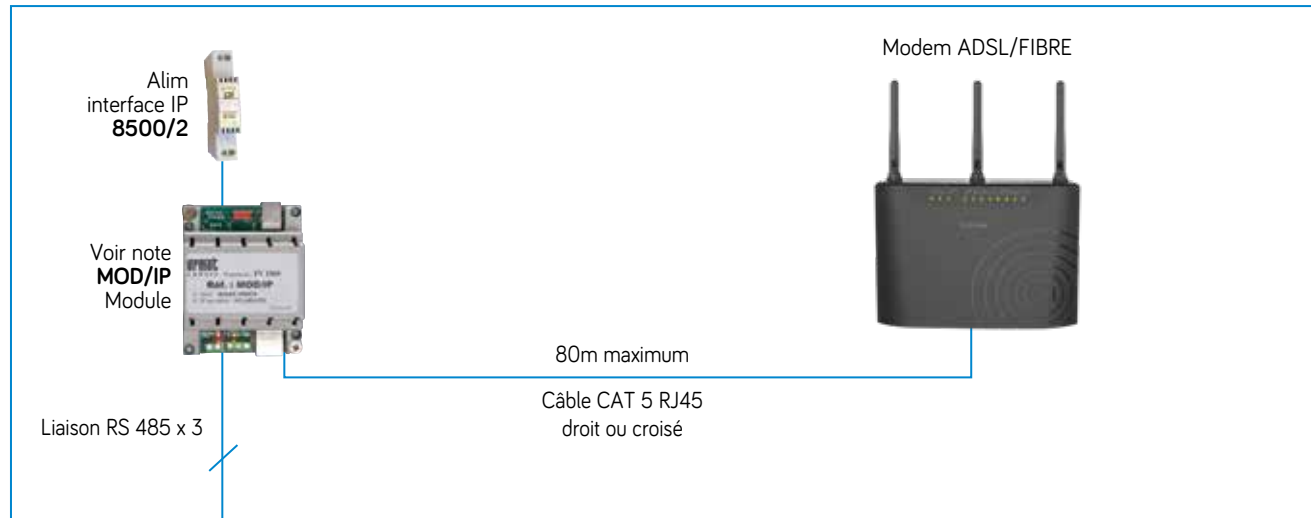


Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique.

Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

SYNOPTIQUE DE POSE IPCVHF EN MODE IP

LOCAL TECHNIQUE



Porte 2 contrôlée par récepteur HF



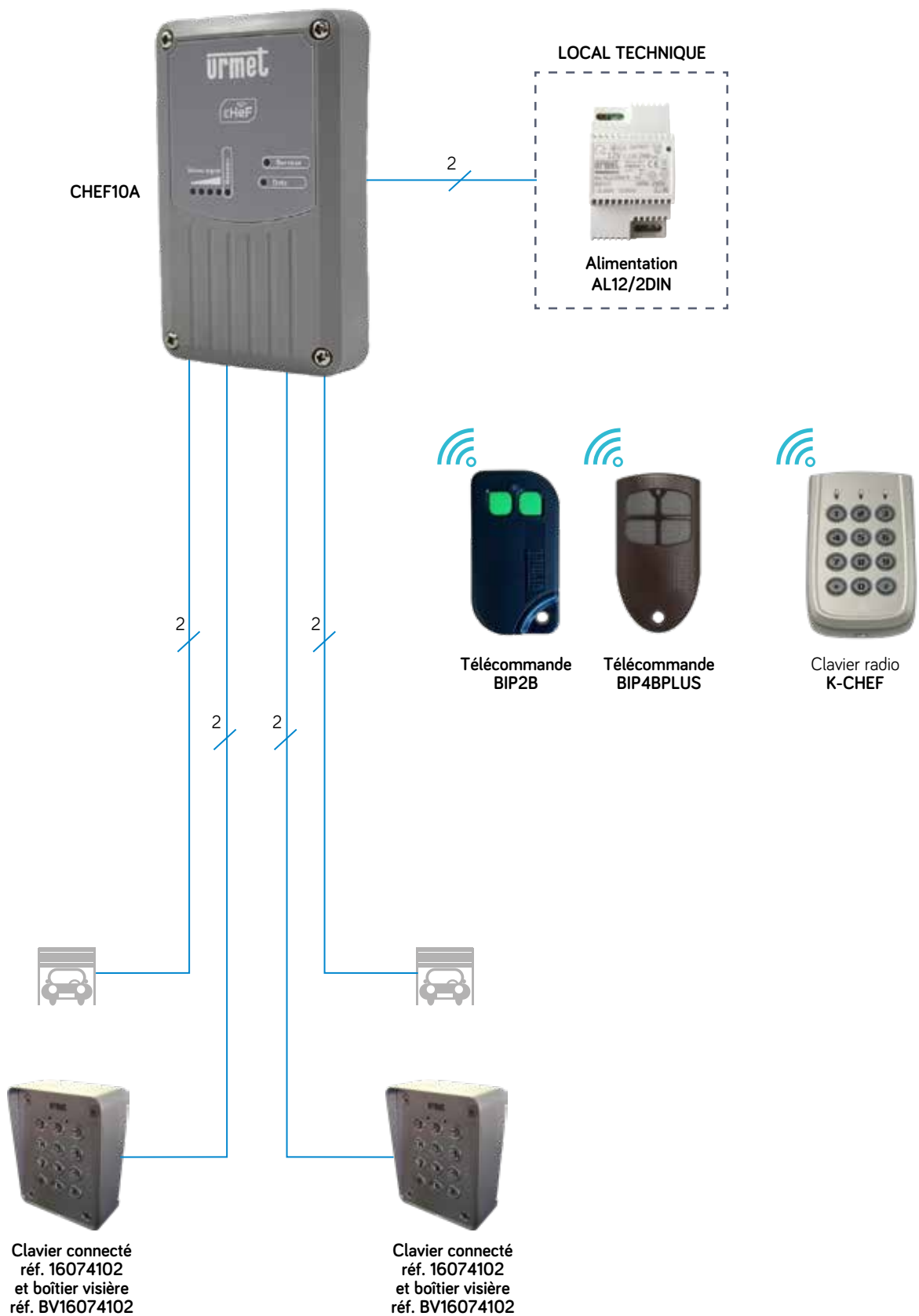
Porte 1 contrôlée par récepteur HF et/ou lecteur résident (non Vigik)

INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique. Réalisation d'un schéma sur mesure réf. **SCHEMA**

* Vous devez utiliser un câble indépendant pour cette liaison.

SYNOPTIQUE DE POSE DU MODEM CHEF





ConfigUrmet

Retrouvez sur urmet.fr le nouveau configurateur gratuit pour vos solutions d'interphonie



Je crée mon compte sur urmet.fr



Je réponds aux questions pour décrire mon projet



Je personnalise et je choisis mes produits



J'obtiens la liste des produits et leur tarif



Je peux exporter mon projet sous Excel



Je peux revenir à tout moment sur mes projets enregistrés





FERMETURES ET ALIMENTATIONS

- 128 Boutons de sortie
- 130 Gâches et serrures électriques
- 132 Ventouses
- 134 Alimentations

BOUTONS DE SORTIE



BOUTONS DE SORTIE

Référence	BPZGML	BPZAML	BA/OF/90LH	BA/OF/90LHA	BA/OF/LH
Lidic	21940	21934	18573	19839	16641
Technologie sans contact	Inclus	Inclus	-	-	-
Sur poteau technique	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Sur boîte encastrée entraxe 60 mm	Oui	Oui	Oui	Oui	Non
En applique	Oui	Oui	Oui	Oui	Non
Matériau	Zamac	Zamac	Zamac	Zamac	Inox
NO/NF	Oui	Oui	Oui	Oui	Non
Conforme Loi accessibilité	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions en mm (H x L x P)	90 x 90 x 20	90 x 90 x 20	90 x 90 x 20	90 x 90 x 20	100 x 60 x 1,5
Ø de perçage en mm	-	-	-	-	-
Dimensions d'encastrement en mm (H x L x P)	-	-	-	-	-
Compléments d'informations	-	-	-	-	-



EMBASE SAILLIE

Référence	BSZ90	BSZ90A	BS/BA
Lidic	19629	19840	5867
Matériau	Zamac Gris	Zamac Anthracite	Inox
Compatibilité	BA/OF/90LH	BA/OF/90LHA	BAE/OF



BA/OF/90 16664	BA/OF/40 9834	BA/OF/40100 10983	BA/OF 5324	BAE/OF 5340	13040020 18738	O/32 16665	O/33 18592
-	-	-	-	-	-	-	-
Non	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Oui	Oui
Oui	Non	Non	Non	Non	Oui	Non	Non
Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Inox	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
90 x 90 x 1,5	40 x 40 x 1,5	100 x 40 x 1,5	100 x 60 x 1,5	100 x 60 x 1,5	100 x 100 x 2,5	Ø 28 x 2	Ø 22 x 2
-	-	-	-	-	-	25	19
-	-	-	-	80 x 40 x 40	-	-	-
-	-	-	Sans carter	Avec carter	Livré avec 4 vis antivandales et 4 chevilles métal	-	-

GÂCHES ET SERRURES ÉLECTRIQUES



GÂCHES							
Référence	27KL2	6200A	6200AE	17KL2	6200N	6200NE	37KL2
Lidic	12525	252	254	12526	255	257	12524
Type	2 temps	2 temps	2 temps	1 temps	1 temps	1 temps	1 temps inverse*
À mémoire	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non
À encastrer	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
En applique	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Réversible	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Tête	simple	simple	double	simple	simple	double	simple
Alimentation 12Vcc	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Alimentation 12Vca	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non
Dimension corps de gâche en mm : (H x L x P)	67 x 20 x 29	67 x 20 x 29	67 x 20 x 29	67 x 20 x 29	67 x 20 x 29	67 x 20 x 29	67 x 20 x 29
Dimensions tête en mm (H x L x P)	110 x 25 x 3	160 x 25 x 3	250 x 25 x 3	110 x 25 x 3	160 x 25 x 3	250 x 25 x 3	110 x 25 x 3
Dimensions en mm (H x L x P)							
Compléments d'informations							



	FLEXIBLE LONG. 30 CM	FLEXIBLE LONG. 45 CM	FLEXIBLE LONG. 50 CM	CONTACT DE PORTE	CONTRE-PLAQUE A SOUDER
Référence	FLI/30	FLI/45	FLI/50	6360	5050/2
Lidic	9842	9843	12600	259	12815
Type	Inox	Inox	Inox	2 plots	
Embouts	plastique	zamac	plastique		
Diamètre intérieur en mm	6	6	6		
Dimensions d'encastrement en mm (H x L x P)	-	-		23 x 12 x 13	
Dimensions en mm (H x L x P)				48 x 16 x 4	
				Permet le passage de l'alimentation par l'hubriserie	Compatible avec 5001/2 et 5003/A2

GÂCHES ET SERRURES ÉLECTRIQUES



				SERRURES		
6200NI 6022	24K 103	6081/1 6583	6080/1 6582	5002 200	5001/2 12814	5003/A2 12813
1 temps inverse*	2 temps	1 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps
Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
simple	simple	double	double	simple	simple	simple
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
67 x 20 x 29						
160 x 25 x 3						
	140 x 51 x 39	123 x 56 x 51	123 x 56 x 51	105 x 125 x 40	100 x 125 x 36	100 x 130 x 36
				Livrée avec 3 clés	Livrée avec 3 clés	Livrée avec 3 clés

LEXIQUE GÂCHES

TYPE DE GÂCHE	1 TEMPS	2 TEMPS	1 TEMPS INVERSE
SYNONYMES	À émission temporisée	À contact stationnaire à mémoire	À rupture
PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT	La gâche reste ouverte tant qu'elle est alimentée	La gâche reste ouverte jusqu'à l'ouverture de la porte	La gâche reste ouverte tant qu'elle n'est pas alimentée

* À rupture de courant

VENTOUSES



VENTOUSES			
Référence	VE300S	VE300/35	VE300NF
Lidic	12557	13475	12558
À encastrer	Oui	Oui	Oui
En applique	Non	Non	Non
Matériau	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Signalisation par contact	Oui	Non	Oui
Conforme NFS 61937	Non	Non	Oui
Alimentation	12Vcc ou 24Vcc	12Vcc ou 24Vcc	24Vcc
Dimensions ventouse en mm (H x L x P)	226 x 38 x 28	239 x 35 x 30	231 x 38 x 29
Dimensions contre-plaque en mm (H x L x P)			
Dimensions support en mm (H x L x P)			
Consommation	0,5 A en 12 V 0,25 A en 24 V	0,5 A en 12 V 0,25 A en 24 V	0,25 A en 24 V



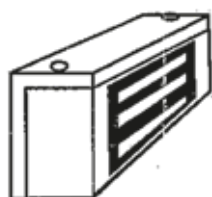
	ÉQUERRE ALU	ÉQUERRE ALU	ÉQUERRE ALU	ÉQUERRE ALU
Référence	EL300	EL550	EZL300	EZL550
Lidic	12576	12577	12578	12579
Type	L	L	Z+L	Z+L
Matériau	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Compatibilité	VS300S, VS300NF	VS550S, VS550NF	VS300S, VS300NF	VS550S, VS550NF
Dimensions de L en mm (H x L x P x ép.)	250 x 47 x 29 x 5	266 x 73 x 45 x 7	250 x 48 x 29 x 5	265 x 73 x 45 x 7
Dimensions de Z1 en mm (H x L x P x ép.)			180 x 50 x 50 x 5	185 x 70 x 61 x 6
Dimensions de Z2 en mm (H x L x P x ép.)			180 x 50 x 50 x 5	185 x 70 x 61 x 6



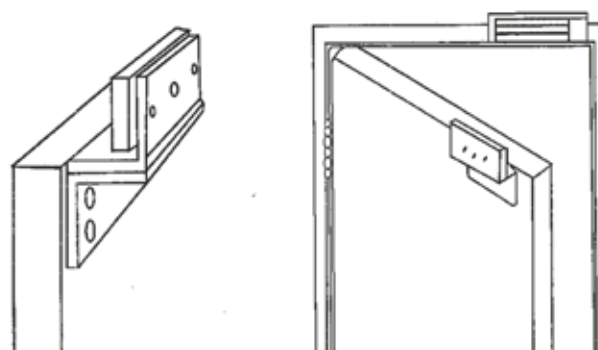
VS300S 13472	VS300NF 12555	VS550S 13470	VS550NF 12562
Non	Non	Non	Non
Oui	Oui	Oui	Oui
Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Oui	Oui	Oui	Oui
Non	Oui	Non	Oui
12Vcc ou 24Vcc	24Vcc	12Vcc ou 24Vcc	24Vcc
250 x 43 x 25	250 x 43 x 27	266 x 67 x 39	265 x 67 x 40
180 x 40 x 12	185 x 38 x 13	185 x 61 x 14	185 x 61 x 16
250 x 25 x 5	250 x 25 x 5	265 x 38 x 9	265 x 40 x 6
0,5 A en 12 V 0,25 A en 24 V	0,25 A en 24 V	0,5 A en 12 V 0,25 A en 24 V	0,25 A en 24 V

SCHÉMA DE MONTAGE DES ÉQUERRES

MONTAGE EQUERRE EN "L"



MONTAGE EQUERRE EN "Z"



ALIMENTATIONS



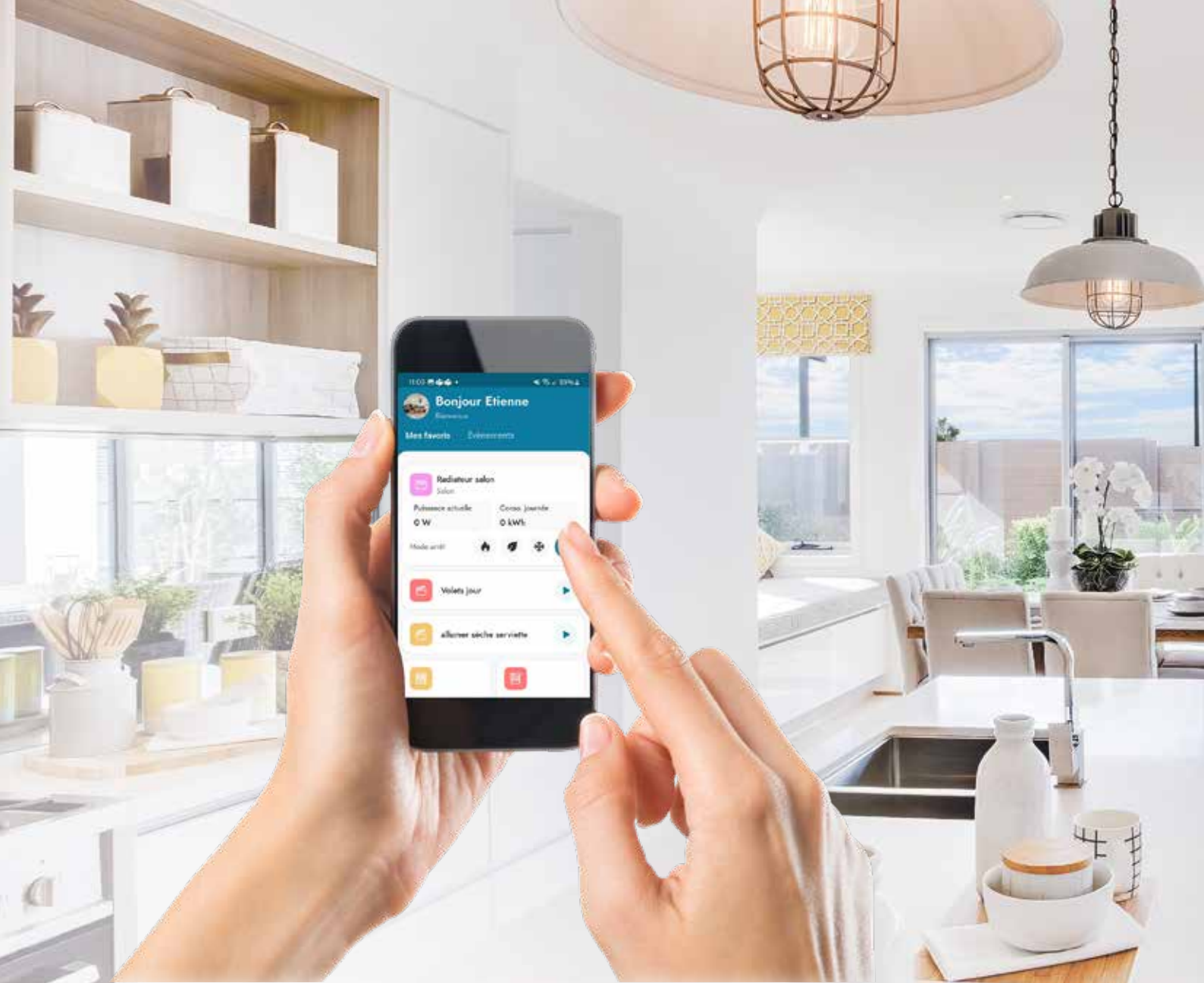
	TRANSFORMATEUR	TRANSFORMATEUR	ALIMENTATION RÉGULÉE	ALIMENTATION RÉGULÉE
Référence	9000/230	1140/2	8500/2	AL12/2DIN
Lidic	11246	12851	12844	11319
Boîtier	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN
Dimensions en mm (H x L x P)	3 modules - 60 x 53 x 85	5 modules - 66 x 86 x 93	1 module - 90 x 17 x 70	3 modules - 70 x 53 x 95
Caractéristiques électriques	230Vca/12Vca-1,3A	230Vca/2x12Vca-1,6A	230Vca/12Vcc-1A	230Vca/12Vcc-2A
Tension de sortie ajustable	Non	Non	Non	12 à 14 Vcc
Utilisation	Gâche, serrure, éclairage des plaques à boutons	Gâche, serrure, éclairage des plaques à boutons	Gâche inverse, ventouse, clavier, centrales	Gâche inverse, ventouse, clavier, micro-centrales et centrales
Compléments d'informations		Possibilité de 1x24Vca-1,6A		



ALIMENTATION SECOURUE			
Référence	1200	AL12/5AS	AL24/3AS
Lidic	842	9823	16256
Désignation	Alimentation avec batterie	Alimentation avec batterie	Alimentation avec batteries
Boîtier	Coffret	Coffret	Coffret
Matériau	Métal et plastique	Métal et plastique	Plastique
Dimensions en mm (H x L x P)	244 x 195 x 95	244 x 195 x 95	360 x 180 x 85
Caractéristiques électriques	230Vca/12Vcc-2A	230Vca/12Vcc-5A	230Vca/24Vcc-3A
Batterie	1 x 12V/7Ah	1 x 12V/7Ah	2 x 12V/7Ah
Tension de sortie ajustable	Non	Non	Non
Utilisation	Gâche, serrure, clavier, centrales	Gâche, serrure, clavier, centrales	Gâche inverse, ventouse, clavier, centrales



ALIMENTATION RÉGULÉE	ALIMENTATION BI-TENSION AVEC BOUTON M/A	ALIMENTATION REDRESSÉE FILTRÉE	ALIMENTATION À DÉCOUPAGE	ALIMENTATION À DÉCOUPAGE
AL12/5A 9820	12012400 19159	AL24/1DIN 13666	AL24/6A 21634	AL48/2A 31345
Rail DIN		Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN
4 modules - 65 x 66 x 90	6 modules - 67x105x93	6 modules - 67 x 105 x 93	4 modules - 68 x 72 x 93	4 modules - 68 x 72 x 93
230Vca/12Vcc-5A	230Vca/26Vcc 1,2A 12Vcc 3A	230Vca/24Vcc-1A	230Vca/24Vcc-6,25A	48V Vcc - 2A
12 à 14 Vcc	Non	Non	Non	Non
Gâche inverse, ventouse, clavier, centrales	gâche, ventouse + clavier, serrure, centrales	Ventouses	Utilisation Modem, Écran de hall	Répartiteur moniteur HBS 2 fils (SHBS4M2F)
	Permet la coupure de la ventouse lors de la maintenance du contrôle d'accès.			



yokis
urmet





SMARTHOME YOKIS

- 138 Yokis : l'habitat intelligent
- 140 Gamme filaire
- 142 Une solution modulable et évolutive pour l'habitat
- 144 YNO UP et UP2Pro
- 146 Récepteurs Radio Zigbee
- 148 Émetteurs Radio Zigbee

YOKIS : L'HABITAT INTELLIGENT

DE LA CONCEPTION À LA MISE EN OEUVRE



- Conception et fabrication Française
- Plus de 2500 partenaires distributeurs de matériel électrique
- Accompagnement et assistance dédiés aux professionnels
- Assistance téléphonique spécifique pour les utilisateurs



HOTLINE YOKIS



CONSEIL & ACCOMPAGNEMENT

UN BUREAU D'ÉTUDES R&D
DE PLUS 20 PERSONNES

PLUS DE 2 900 000
MODULES INSTALLÉS

Fabriqué en France



Avec ses 7000 m² dédiés à la production et ses outils industriels derniers cris, l'usine YOKIS basée à Cholet produit aujourd'hui plus de **700 000 micromodules numériques/an.**

L'équipe de production de YOKIS Cholet permet d'assurer l'évolution de nos produits et une production continue tout en appliquant des processus de tests très stricts afin de garantir la qualité de nos produits. C'est pourquoi **YOKIS garantit ses produits 5 ans** à date de fabrication.

Depuis plus de 20 ans, YOKIS fabricant français de micromodules numériques, accompagne les installateurs électriciens dans la réalisation de leurs chantiers en apportant des solutions simples, efficaces et performantes répondant aux besoins techniques des installateurs et aux attentes de confort des utilisateurs.

> Hotline gratuite
réservée aux professionnels
01 55 85 86 87

> Hotline réservée aux utilisateurs
de logement connecté YOKIS
08 99 79 79 99



ACCOMPAGNEMENT

DES SERVICES DÉDIÉS AUX PROFESSIONNELS

Assistance à la mise en service ou intervention sur site en IDF **réf. MSIDF**
Assistance à la mise en service en région (hors IDF)
ou intervention sur site **réf. MSREG**
Assistance à la mise en service
ou intervention sur site jusqu'à 20 modules **réf. 21030008**

ASSISTANCE DÉDIÉE AUX UTILISATEURS

Que ce soit pour l'installation, la mise en service ou la maintenance, aujourd'hui plus de 15 000 installateurs professionnels en France utilisent régulièrement des produits Yokis sur leurs chantiers.

GAMME FILAIRE



ÉCLAIRAGE GAMME 500W SANS NEUTRE

	TÉLÉRUPTEUR TEMPORISABLE		MINUTERIE		TÉLÉVARIATEUR	
Référence	MTR500E	MTR500M	MTM500E	MTM500M	MTV500E	MTV500M
Code article	5454050	5454060	5454051	5454061	5454052	5454062
Version	Encastrable	Modulaire	Encastrable	Modulaire	Encastrable	Modulaire
Variation	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui
Démarrage et arrêt progressifs	Activable	Activable	Activable	Activable	Oui	Oui
Veilleuse enfant	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui
Temporisation	Activable 2 sec. à 4 heures	Activable 2 sec. à 4 heures	2 sec. à 4 heures	2 sec. à 4 heures	Activable 2 sec. à 4 heures	Activable 2 sec. à 4 heures
Préavis d'extinction	Activable	Activable	Activable	Activable	Activable	Activable
P Max	500W* (250 VA sur LED)	500W* (250 VA sur LED)	500W* (250 VA sur LED)	500W* (250 VA sur LED)	500W* (250 VA sur LED)	500W* (250 VA sur LED)
Dimensions en mm (H x L x P)	37 x 35 x 12	90 x 17,5 x 60	37 x 35 x 12	90 x 17,5 x 60	37 x 35 x 12	90 x 17,5 x 60

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.

ACCESSOIRES ÉCLAIRAGE GAMME 500W SANS NEUTRE

Référence	SMARTCHR	BV40
Code article	5454089	5454071
Fonction	Compensateur intelligent permettant de palier aux problématiques dues à la LED et apportant une meilleure qualité de variation	Bobine électronique à voyant, permet d'utiliser les BP à voyant sur les produits de la gamme 500



VOLETS ROULANTS, STORES, BRISES SOLEIL...

Référence	MVR500E
Code article	5454090
Version	Encastrable
Compatibilité	Tous moteurs 3 ou 4 fils 230V
Contrôle de force	Oui paramétrable
Gestion des butées	Oui, paramétrable
Position favorite	Oui
Centralisable	Via fil pilote / multizones
P Max	500VA*
Dimensions en mm (H x L x P)	48 x 32 x 20

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.



ÉCLAIRAGE GAMME 2000W AVEC NEUTRE

	TÉLÉRUPTEUR TEMPORISABLE		MINUTERIE	
Référence	MTR2000E	MTR2000M	MTM2000E	MTM2000M
Code article	5454350	5454360	5454351	5454361
Version	Encastrable	Modulaire	Encastrable	Modulaire
Temporisation	Activable 2 sec. à 4 heures	Activable 2 sec. à 4 heures	2 sec. à 4 heures	2 sec. à 4 heures
Durée Longue	Non	Non	Activable 12h	Activable 12h
Préavis d'extinction	Activable	Activable	Activable	Activable
Centralisable	Via fil pilote	Via fil pilote		
P Max	2000W* (690 VA sur LED)	2000W* (1150 VA sur LED)	2000W* (690 VA sur LED)	2000W* (1150 VA sur LED)
Dimensions en mm (H x L x P)	48 x 32 x 20	90 x 17,5 x 60	48 x 32 x 20	90 x 17,5 x 60

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.

ACCESSOIRES ÉCLAIRAGE GAMME 2000W AVEC NEUTRE

	R12M	D600V	CVI34	CVR12	R1500
Code article	5454073	5454072	5454806	5454807	5454074
Fonction	Permet de définir sur le BP filaire double un bouton allumage et un extinction	Diode pour centralisation par fil pilote	Convertisseur d'impulsion pour piloter ou centraliser la gamme 2000 via un détecteur de présence	Convertisseur pour centralisation Gamme 2000 avec un contact permanent. (Ex : via automatisme ou horloge)	Accessoire anti-blocage pour MTM2000E/M, permet de garantir le fonctionnement de la minuterie même avec un BP bloqué

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.

ACCESSOIRES VOILETS ROULANTS

	R12M	D600V	CVI34	REL1C
Code article	5454073	5454072	5454806	5454081
Fonction	Permet de définir sur le BP filaire double un bouton montée et un descente	Diode pour centralisation par fil pilote	Convertisseur d'impulsion pour centralisation via fil pilote (ex: utilisation d'une horloge)	Relais Bobine 230V Contact NO 230V/0.1A Permet d'utiliser des commandes de centralisation sur les installations en triphasé

SOLUTION MODULABLE ET ÉVOLUTIVE POUR L'HABITAT

L'éclairage intelligent



Piloter et centraliser l'éclairage, la variation, les prises commandées



Des ouvrants connectés



Piloter et centraliser les volets, stores, brises soleil, portails, portes de garage



Le confort du chauffage



Chauffage connecté



Émetteur mural multi-fonctions

Modules volet roulant

Ajout d'émetteur supplémentaire



Pilotez votre chauffage depuis votre application YNO UP



Pilotage local, à distance ou à la voix



Contrôle à distance et visualisation de l'état du logement



Le confort et la sécurité du logement



Sécuriser son logement et piloter son alarme à distance depuis YnO



Nouvelles fonctions via des services tiers



Ajout de fonctionnalités tierces via des services Cloud



Module volet roulant



Variateur d'éclairage



Télécommande porte clés multi-fonctions



Module prise commandée



UP2PRO : l'outil qui simplifie vos chantiers

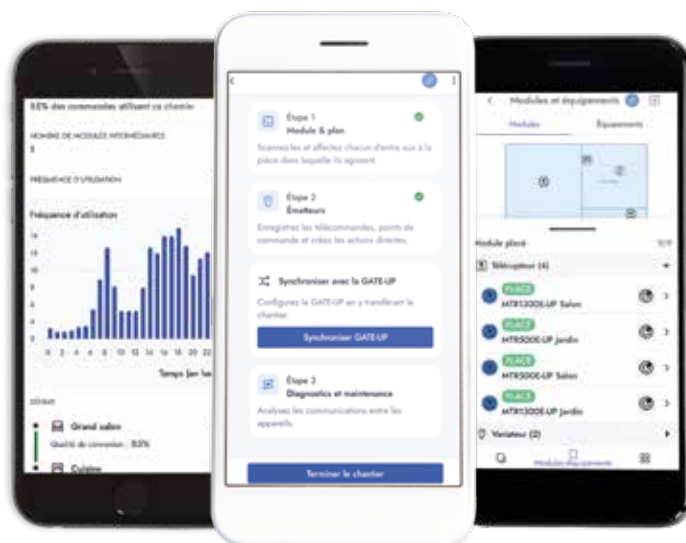
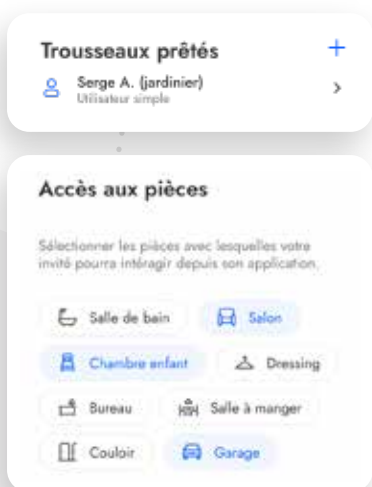
Pour tous types de chantiers Radio Zigbee UP



YNG

UP2Pro

Personnalisation par le client de l'interface et des favoris



Application gratuite - Sans abonnement - Disponible sur tablette et smartphone



YnO l'habitat connecté évolutif

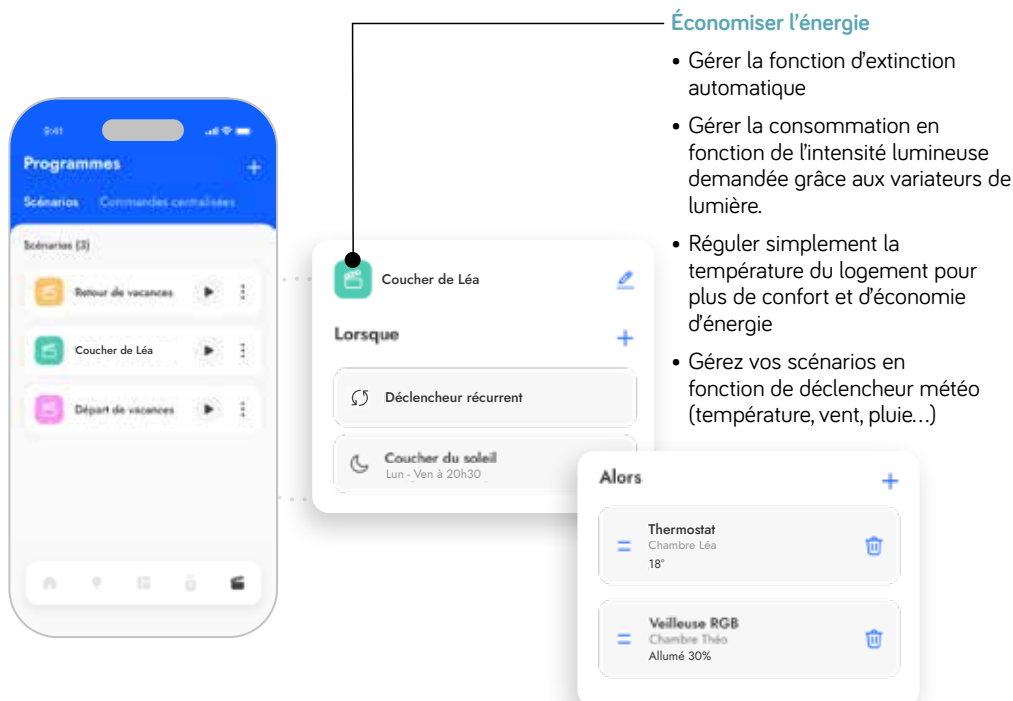
La maîtrise de la personnalisation pour vos clients

Avantages produit

- YnO est une application gratuite de pilotage
- Elle permet de contrôler l'habitat en local comme à distance
- YnO permet à l'utilisateur de créer / modifier des scénarios et programmer des télécommandes
- Le résident peut partager un accès à son logement ou une partie de son logement pour une durée donnée

Bon à savoir

- Configuration directement depuis smartphone
- Gestion et suivi de vos chantiers directement depuis l'application



Économiser l'énergie

- Gérer la fonction d'extinction automatique
- Gérer la consommation en fonction de l'intensité lumineuse demandée grâce aux variateurs de lumière.
- Réguler simplement la température du logement pour plus de confort et d'économie d'énergie
- Gérez vos scénarios en fonction de déclencheur météo (température, vent, pluie...)

Passerelle de connexion Zigbee - Version salon



GATE UP
4820411

Passerelle de connexion mixte Zigbee + Radio Power - Version salon



GATE UP MAX
4820432

Passerelle de connexion Zigbee - Version modulaire



GATE M UP
4820412

Passerelle de connexion Zigbee + Radio Power Version modulaire




GATE M UP MAX
4820439


UP2Pro Un outil professionnel simple, rapide et particulièrement efficace !


 Dessinez le plan de votre installation facilement et rapidement du bout du doigt


 Placez tous les modules sur le plan et configurez simplement votre installation

 Création automatisée du réseau maillé Zigbee

 Mode sonar permettant de géo-localiser un produit dans un mur

 Ajoutez la création des zones et centralisations

 Ajoutez, paramétrez, dupliquez vos points de commandes directement depuis votre outil UP2PRO

 Apportez à vos clients une solution connectée, évolutive, simple, efficace et économique, pilotable depuis un smartphone ou une tablette en ajoutant la passerelle GATE UP

 Configurez simplement et rapidement de petites installations directement en Bluetooth

 Mode diagnostic intégré permettant de vérifier la qualité de l'installation



ÉCLAIRAGE ET PILOTAGE PAR CONTACT RADIO ZIGBEE

	TÉLÉRUPTEUR TEMPORISABLE		TÉLÉVARIATEUR TEMPORISABLE
Référence	MTR2000E-UP	MTR500E-UP	MTV300E-UP
Code article	4820436	4820404	4820408
Version	Encastrable	Encastrable	Encastrable
Allumage / extinction	Oui, temporisation, commandes de centralisation et scénarios depuis YnO UP	Oui, temporisation, commandes de centralisation et scénarios depuis YnO UP	Oui, temporisation, commandes de centralisation et scénarios depuis YnO UP
Variation	Non	Non	Oui
Temporisable	2 sec. à 4 Heures Durée longue 12h activable	2 sec. à 4 Heures Durée longue 12h activable	2 sec. à 4 Heures Activable
Centralisable	En radio Zigbee ou via fil pilote	En radio Zigbee ou via fil pilote	En radio Zigbee
Contact libre de potentiel	Oui (programmable) bistable / monostable / impulsionnel	Non	Non
Puissance max	2000W* Jusqu'à 1000VA sur de la Led	500W* Jusqu'à 250VA sur de la Led	300W* Jusqu'à 125VA sur de la Led
Portée radio	250m champ libre à vue	150m champ libre à vue	250m champ libre à vue
Dimensions en mm (H x L x P)	34,7 x 44,1 x 18,5	29,1 x 36,7 x 13	40 x 45,7 x 13,1

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.



CHAUFFAGE

	MODULE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE	THERMOSTAT
Référence	MFP-UP	THERMOSTAT WIFI
Code article	4820437	5607655
Fonction	Pilotage du chauffage électrique via l'entrée fil pilote	Régulation système de chauffage et refroidissement via la passerelle GATE-UP
Modes de fonctionnement	Mode 4 ou 6 ordres Peut être utilisé en mode maître avec un thermostat filaire pour piloter d'autres MFP-UP	Régulation par planning horaire programmable Dispose d'un mode été / hiver
Pilotage	Par fil pilote et via l'application YnO UP	Pilotage sur la sortie du contact sec de la chaudière au gaz, fioul, bois ou PAC. Connexion Wi-Fi
Centralisable	En Wifi ou via fil pilote	Création de commandes centralisée et scénarios depuis Yno UP
Fonctionnement	-	Autonome via E2BP-UP & MTR2000E-UP
Programmation par utilisateur	Programmable via l'application de pilotage YnO UP. Nécessite la présence d'une GATE-UP sur l'installation	Entièrement programmable via l'application de pilotage YnO UP Nécessite la présence d'une GATE-UP sur l'installation
Portée radio	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue
Dimensions en mm (H x L x P)	135 x 50 x 30	129 x 87 x 14,5

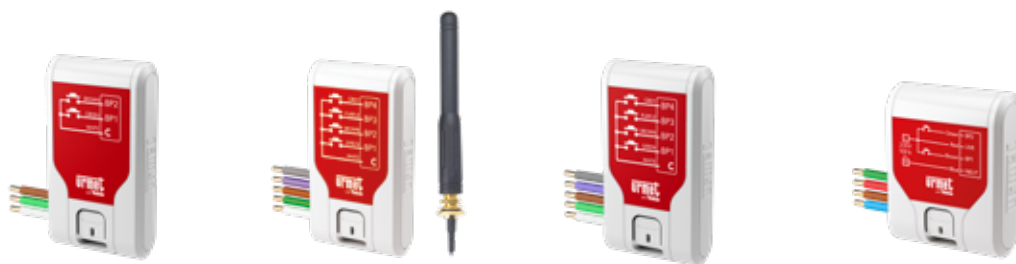
* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.



MICROMODULE VOLET ROULANT RADIO ZIGBEE

	VOLETS, STORES, BRISES SOLEIL, ...
Référence	MVR500E-UP
Code article	4820409
Version	Encastrable
Compatibilité	Tous moteurs 3 ou 4 fils 230V : alimenté en montée et descente
Centralisable	En radio Zigbee ou via fil pilote
Puissance max	500VA
Portée radio	250m champ libre à vue
Dimensions en mm (H x L x P)	34,7 x 44,1 x 18,5

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.



ÉMETTEURS ENCASTRABLES				
Référence Code article	E2BP-UP 4820390	E4BPX-UP 4820392	E4BP-UP 4820391	E2BPA-UP 4820415
Version	Encastrable	Encastrable avec antenne déportée	Encastrable	Encastrable
Nombre de canaux	2	4	4	2
Alimentation	Pile CR2032	Pile CR2032	Pile CR2032	Alimenté en 230V
Compatibilité	Tous les récepteurs Radio Zigbee Yokis	Tous les récepteurs Radio Zigbee Yokis	Tous les récepteurs Radio Zigbee Yokis	Tous les récepteurs Radio Zigbee Yokis
Mode de fonctionnement	BP ou contact libre de potentiel ou interrupteur (si utilisé avec le télérupteur Radio Zigbee Yokis)	BP ou contact libre de potentiel ou interrupteur (si utilisé avec le télérupteur Radio Zigbee Yokis)	BP ou contact libre de potentiel ou interrupteur (si utilisé avec le télérupteur Radio Zigbee Yokis)	BP ou contact libre de potentiel ou interrupteur (si utilisé avec le télérupteur Radio Zigbee Yokis)
Portée radio	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue
Dimensions en mm (H x L x P)	40 x 28,5 x 11,5	40 x 28,5 x 11,5 (antenne de 8cm)	40 x 28,5 x 11,5	29,1 x 36,7 x 13



TÉLÉCOMMANDES MURALES EXTRA PLATES			
Référence Code article	TLM1-UP 4820398	TLM2-UP 4820399	TLM4-UP 4820400
Version	Murale extra plate (se positionne sur une boîte d'encastrement ou toute surface plate avec l'adhésif fourni)	Murale extra plate (se positionne sur une boîte d'encastrement ou toute surface plate avec l'adhésif fourni)	Murale extra plate (se positionne sur une boîte d'encastrement ou toute surface plate avec l'adhésif fourni)
Nombre de canaux	1	2	4
Alimentation	Pile CR2032 (durée de vie de la pile >7ans)	Pile CR2032 (durée de vie de la pile >7ans)	Pile CR2032 (durée de vie de la pile >7ans)
Compatibilité	Tous les récepteurs radio Zigbee YOKIS	Tous les récepteurs radio Zigbee YOKIS	Tous les récepteurs radio Zigbee YOKIS
Portée radio	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue
Dimensions en mm (H x L x P)	80 x 80 x 9	80 x 80 x 9	80 x 80 x 9

ÉMETTEURS RADIO ZIGBEE



TÉLÉCOMMANDES PORTE CLÉS OU À POSER					
Référence	TLC1-UP	TLC2-UP	TLC4-UP	TLC8-UP	GALET4-UP
Code article	4820394	4820395	4820396	4820397	4820393
Nombre de canaux	1	2	4	8	4
Alimentation	Pile CR2032	Pile CR2032	Pile CR2032	Pile CR2032	Pile CR2032
Compatibilité	Tous les récepteurs radio Zigbee YOKIS				
Portée radio	250m champ libre à vue				
Dimensions en mm (H x L x P)	71,5 x 36 x 11,6	71,5 x 36 x 11,6 anneau en zamac	71,5 x 36 x 11,6 anneau en zamac	71,5 x 36 x 11,6 anneau en zamac	64,7 x 64,7 x 12,6

KITS RADIO ZIGBEE



	KIT SIMPLE ALLUMAGE RADIO ZIGBEE	KIT VA ET VIENT RADIO ZIGBEE	KIT VOLET ROULANT RADIO ZIGBEE
Référence	KITSA-UP	KITVV-UP	KITVR-UP
Code article	4820459	4820460	4820461
Contenu du Kit	1 x TLM1-UP (télécommande murale 1 touche) + 1 x MTR500E-UP	2 x E2BP-UP (émetteur encastrable 2 canaux) + 1 x MTR500E-UP	1 x TLM2-UP (télécommande murale 2 touches) + 1 x MVR500E-UP





VIDÉOSURVEILLANCE

152 Présentation de la gamme de caméras et enregistreurs sans fil, A-HD, IP, écrans et accessoires compatibles.

CAMÉRAS, ENREGISTREURS ET ÉCRANS

GAMME IP WiFi

- Idéale en résidentiel et petits commerces
- Installation et configuration faciles
- Consultation et gestion à distance sur smartphone ou tablette
- Notifications d'alertes et dissuasion audio
- Compatible avec l'environnement connecté Yokis YnO

Réf. 1099/214F



Réf. 1099/209



Application gratuite
V-Stream



Disponible pour
iOS et Android



Réf. 1098/820

Facile



Programmation
Utilisation

POUR VOS ÉTUDES
DE VIDÉOSURVEILLANCE
CONTACTEZ VOTRE
INTERLOCUTEUR
COMMERCIAL.

GAMME A-HD

- Idéale en résidentiel collectif
- Câblage identique à une installation analogique classique, fonction P2P
- Pré-programmation : pour enregistrer en continu dès l'allumage
- Largeur de gamme avec des caméras discrètes pour l'intérieur et l'extérieur, antivandales

Application gratuite
iUVS Pro



Conforme à l'arrêté Alliot-Marie
du 3 août 2007

RETROUVEZ LA
SÉLECTION VIDÉOSUR-
VEILLANCE
SUR LA BROCHURE
DÉDIÉE OU SUR
URMET.FR



Application
gratuite
iUVS Pro



Conforme à l'arrêté
Alliot-Marie du
3 août 2007



GAMME IP AI PRO

- Idéale en petit tertiaire
- Caméras performantes offrant des résolutions élevées avec enregistreurs numériques, équipés de disques durs 2 To
- Simplicité de programmation : auto-configuration IP, ajout de nouvelles caméras
- Kits prêts-à-poser
- Vidéosurveillance discrète : dimensions réduites avec leds infrarouges intégrées
- Visualisation directe : pilotage de dôme motorisé, visualisation en temps réel grâce à l'application iUVS Pro



ET UNE LARGE GAMME D'ACCESSOIRES

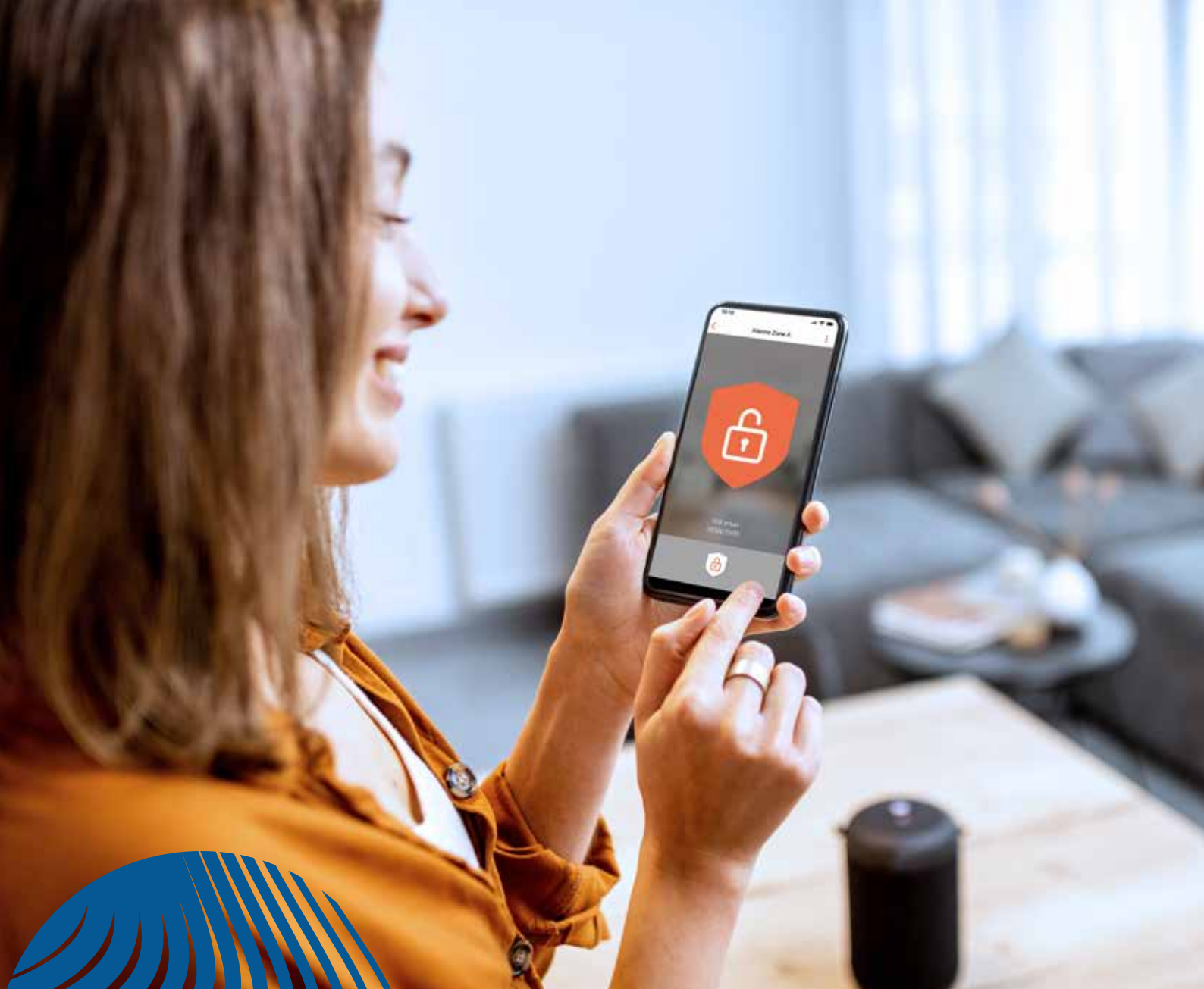
Enregistreurs, switches, écrans et divers accessoires adaptés aux besoins des chantiers.

INFOS FORMATIONS



Formez-vous avec le module technicien
Contactez le service formation par mail à :
centre.formation@urmet.fr





ELKRON





INTRUSION

- 156 Système anti-intrusion hybride multifonction MP3000
- 158 Kit anti-intrusion Zeno et accessoires



SYSTÈME ANTI-INTRUSION HYBRIDE MULTIFONCTION MP3000 AVEC PROGRAMMATION GUIDÉE PAR ASSISTANT VIRTUEL EMPI

LES POINTS FORTS

Multifonction, hybride et complet, le système MP3000 est idéal pour sécuriser les installations résidentielles et tertiaires

- ✓ Simple à configurer
- ✓ Connexion LAN native
- ✓ Extensible 4G, RTC, WiFi et ZigBee
- ✓ Compatible domotique et vidéosurveillance
- ✓ Gestion à distance
- ✓ Serveur Web intégré
- ✓ Services Cloud gratuits
- ✓ Mise à jour du système à distance
- ✓ Certifiée (EN 50131-3-6 Degré 2 Classe II)



KT3040

- Kit composé d'une centrale 40 points MP3040 et d'un clavier sur bus KP3000-D.

KT3100

- Kit composé d'une centrale 100 points MP3100 et d'un clavier sur bus KP3000-D.

ELKRON CONNECT, L'INTERFACE INSTALLATEUR POUR GÉRER SES INSTALLATIONS

Grâce à l'interface Elcron Cloud, l'installateur peut programmer, configurer les installations, vérifier l'état des équipements et appliquer les mises à jour du système à distance et de n'importe où.



MY ELKRON KEY, L'APPLICATION UTILISATEUR POUR PILOTER SON ALARME

L'application **My Elcron Key** permet à l'utilisateur du système MP3000 de piloter à distance son système d'alarme, lancer des scénarios, gérer des zones de manière simple et intuitive.

À tout moment, l'utilisateur connaît l'état de ses capteurs, et peut consulter l'historique des événements et alertes.



Pour plus d'infos, veuillez consulter le Catalogue ELKRON SECURITY



MODULES D'EXTENSIONS

	INTERFACE ADDITIONNELLE CONNEXION 4G	CARTE D'EXTENSION RADIO RF	CARTE D'EXTENSION ZIGBEE
Référence	IT3000-4G	ER3000-RF	ER3000-ZB
Lidic	22044	22012	22013



CLAVIER, BADGE ET TÉLÉCOMMANDE

	CLAVIER SUR BUS AVEC LECTEUR DE PROXIMITÉ INTÉGRÉ	CLÉ DE PROXIMITÉ MIFARE	TÉLÉCOMMANDE RADIO RF
Référence	KP3000D-P	UDK70	RC600
Lidic	22308	21262	20426



DÉTECTEURS VOLUMÉTRIQUES FILAIRES

	DÉTECTEUR INTÉRIEUR DOUBLE TECHNOLOGIE	DÉTECTEUR EXTÉRIEUR DOUBLE TECHNOLOGIE
Référence	DT12	DT17AM-N
Lidic	20421	20762



SIRÈNES BUS, FILAIRES ET RADIO

	SIRÈNE EXTÉRIEURE SUR BUS POUR MP3000	SIRÈNE INTÉRIEURE FILAIRE MÉTAL	SIRÈNE EXTÉRIEURE FILAIRE MÉTAL
Référence	HP3000-B	HP375M	HPA700M
Lidic	22188	19824	20183



CONTACTS D'OUVERTURE FILAIRES

	CONTACT MAGNÉTIQUE D'OUVERTURE MÉTAL TYPE SABOT DE SOL NF A2P	CONTACT MAGNÉTIQUE D'OUVERTURE MÉTAL NF A2P (LOT DE 2)	DÉTECTEUR MAGNÉTIQUE D'OUVERTURE ABS NF A2P (LOT DE 10)
Référence	UIM1740FE	UIM1640FE	UIM9700
Lidic	16785	16783	16788



ACCESSOIRES INDISPENSABLES

	BATTERIE 12V 7A/H POUR LA CENTRALE	BATTERIE 12V 2,1A/H POUR SIRÈNE BUS	CÂBLE USB TYPE A/B POUR FACILITER LA PROGRAMMATION
Référence	UPS1270GB	UPS1221GB	USB3000
Lidic	17721	20636	22145

zeno

- Kit pré-configuré prêt à poser
- Assistance téléphonique offerte à la mise en service



Disponible pour
iOS et Android



Disponible pour
iOS et Android



Disponible pour
iOS et Android



KIT ZENO	
Référence	1051/908S
Lidic	21625
CENTRALE	
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> • Envoi des alarmes/images, e-mail, SMS, notifications push, protocoles CID et SIA <ul style="list-style-type: none"> • Contrôle à distance via l'APP (iOS et Android) • Cycle de 3 appels vocaux pour chaque numéro enregistré (15 appels max) <ul style="list-style-type: none"> • Clavier et écran LCD intégrés • Sirène intégrée • Niveau sonore de la sirène intégrée : 95 dB @ 1 m • Conforme à la norme EN 50131. Degré 2 - Classe II <ul style="list-style-type: none"> • Transmetteur 4G intégré • Alimentation 230V • Capacité de 50 périphériques, 6 périphériques photo <ul style="list-style-type: none"> • Batterie de secours intégrée : 15 h d'autonomie • Port LAN
Poids (g)	600
Dimensions en mm (L x H x P)	260 x 183 x 43
DÉTECTEUR DE MOUVEMENT INFRAROUGE	
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> • Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz <ul style="list-style-type: none"> • Protection contre la lumière blanche • Régulation automatique de l'IR • 2 niveaux de sensibilité
Portée	12 m avec angle de vision de 110°
Alimentation	1 pile CR123A 3V
Autonomie pile*	3 ans
Poids (g)	300
Dimensions (L x H x P) en mm	67 x 89,2 x 53,2
CONTACT MAGNÉTIQUE SLIM	
Caractéristiques principales	Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz
Alimentation	1 pile type CR123A 3V
Autonomie pile*	5 ans
Poids (g)	100
Dimensions en mm (L x H x P)	25 x 85 x 20
TÉLÉCOMMANDE 4 BOUTONS	
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> • Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz • Commandes ON/OFF d'activation totale et partielle programmable <ul style="list-style-type: none"> • Alarme panique • LED de retour d'information sur la réception des commandes <ul style="list-style-type: none"> • LED d'état du système
Alimentation	1 pile lithium CR2032 3 V
Autonomie pile*	3 ans
Poids (g)	60
Dimensions en mm (L x H x P)	50 x 33 x 14,5
CARTE SIM	
Carte 4G prépayée 12 mois	Activez la SIM en suivant les instructions indiquées. Vous serez invité à renouveler votre abonnement à l'issue des 12 premiers mois

* Autonomie piles : pour un usage courant



	SIRÈNE EXTÉRIEURE	DÉTECTEUR DOUBLE INFRAROUGE EXTÉRIEUR	DÉTECTEUR DOUBLE INFRAROUGE EXTÉRIEUR PHOTO	DÉTECTEUR INFRAROUGE PHOTO
Référence	1051/405	1051/105	1051/106	1051/104
Lidic	21595	21596	21587	21594
Fonction	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz Temps de cycle de la sonnerie programmable Volume d'émission sonore programmable Puissance sonore en sortie : 110 dB Alimentation : 4 piles alcalines 1,5 V type D 	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquences : 868MHz Portée : 12 m avec angle de vision de 90° Sensibilité d'immunité aux animaux programmable sur quatre niveaux Alimentation : 2 piles lithium AA de 3,6 V 	<ul style="list-style-type: none"> Caractéristiques identiques à celles du détecteur 1051/105 Fréquence : 2,4 GHz Prise de photo en cas d'alarme : 3 images de qualité 640 x 480 pixels. Appareil photo : VGA CMOS avec angle horizontal de 102° Portée éclairage appareil photo : jusqu'à 6 m Alimentation : 2 piles lithium AA 1,5 V 	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 2,4 GHz Couverture : 10 m avec angle de vision de 100° Prise de photo en cas d'alarme : 3 images de qualité 640 x 480 pixels Appareil photo : VGA CMOS avec angle horizontal de 60° Alimentation : 2 piles lithium AA 1,5 V



	DÉTECTEUR INFRAROUGE IMMUNITÉ AUX ANIMAUX	DÉTECTEUR DE FUMÉE	DÉTECTEUR INFRAROUGE EFFET RIDEAU	CONTACT MAGNÉTIQUE MULTIFONCTION
Référence	1051/102	1051/121	1051/108	1051/203
Lidic	21598	21852	21589	21593
Fonction	<ul style="list-style-type: none"> Caractéristiques identiques à celles du détecteur 1051/101 Portée 7 m avec angle de couverture de 110° Immunité aux animaux jusqu'à 27 kg Alimentation : 1 pile CR123A 3V 	<ul style="list-style-type: none"> Fréquence radio bidirectionnelle : 868 MHz Sirène intégrée : 85 dB Type photoélectrique à réflexion Réglage automatique du seuil de déclenchement Certifié EN14604 Alimentation : 1 pile CT123A 3V autonomie 8 ans 	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz Portée IR : max. 8 m avec angle de 110° Autonomie : 3 ans Alimentation : 1 pile CR123A 3 V 	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz Alimentation : 1 pile CR123A 3 V Entrées filaires Sélection de la modalité des entrées : par cavalier



	CONTACT DÉTECTION DE CHOC	CLAVIER LED	LED D'ÉTAT
Référence	1051/204	1051/025	1051/003
Lidic	21824	21588	21586
Fonction	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel Fréquence : 868 MHz Réglage de la sensibilité Alimentation : 1 pile CT123A 3V autonomie 5 ans 	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz Commandes ON/OFF d'activation totale et partielle programmable Alarme panique LED d'état du système Alimentation : 1 pile lithium EL 123AP 	<ul style="list-style-type: none"> Visualisation de l'état du système Zeno Alimentation : pile au lithium CR123A 3 V





INTERPHONIE VILLAS ET ERP


- 162 Kits interphones vidéo et accessoires
- 168 Kits interphones audio et accessoires
- 170 Maintenance
- 172 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES**

KITS INTERPHONES VIDÉO

Caractéristiques communes à la gamme :

- Câblage 2 fils non polarisés
- Moniteur mains-libres
- Jusqu'à 3 moniteurs supplémentaires
- Report sur carillon mobile
- Intercommunication
- Plaque de rue en zamac
- Porte-étiquette lumineux
- 2 commandes d'ouverture gâche et portail
- 1 même référence de kit pour pose saillie et encastrée



Référence 1 bouton	1722/93	1722/95
Lidic 1 bouton	21662	21621
Référence 2 boutons	1722/94	1722/96
Lidic 2 boutons	21661	21622
Référence CallMe inclus		1722/958
Lidic CallMe inclus		21623
Moniteur mains-libres	4,3"	Tactile 7"
Commandes filaires	2	2
Branchement contact de porte	✗	✗
Gestion des badges	✗	✗
Mémoire d'images	✗	Photo
Commandes domotiques Yokis	READY for yokis 2 en option	yokis INSIDE 8 intégrées + 4 scénarios
Ajout de caméras de surveillance	✗	✗
Conformité loi accessibilité	✗	✗
Transfert smartphone callme 	✗	✗
Dimensions moniteur en mm (H x L x P)	130 x 160 x 26	136 x 211 x 22
Dimensions plaque de rue en mm (H x L x P)	180 x 100 x 24	180 x 100 x 24

note 2

note 2 **WIFI**

note 2 **ERP**



1723/71
20306











1723/95
21789
1723/96
21791

1723/71ERP
21135

Tactile 7"	Tactile 7"	Tactile 7"
2 + 2 contacts secs	2 + 2 contacts secs	2 + 2 contacts secs
✓	✓	✓
✓	✓	✓
Vidéo	Vidéo	Vidéo
yokis <small>INSIDE</small> 8 intégrées + 6 scénarios	yokis <small>INSIDE</small> 8 intégrées + 6 scénarios	yokis <small>INSIDE</small> 8 intégrées + 6 scénarios
4 max	4 max	4 max
Moniteur seulement	Moniteur seulement	✓
Option moniteur wifi 1723/98	✓ Intégré au moniteur	Option moniteur wifi 1723/98
142 x 202 x 22	142 x 202 x 22	142 x 202 x 22
180 x 100 x 24	180 x 100 x 24	300 x 100 x 24

ACCESSOIRES ET EXTENSIONS



















Moniteurs supplémentaires (3 maximum)	 1722/88	 1722/87
Alimentation pour moniteur supplémentaire	×	 1722/22
Boîtier d'encastrement moniteur	 1750/60	×
Support de table de moniteur	 1750/52	×
Contact de porte	×	×
Report de sonnerie sans fil	 43551	 43551
Sonnerie filaire	 9854/43	 9854/43
Sonnerie supplémentaire	×	×
Boîtier d'encastrement plaque de rue	 1723/50	 1723/50
Plaque de rue supplémentaire 1 bouton	×	×
Plaque de rue supplémentaire 2 boutons	×	×
Interface 2 plaques + booster 2 bus	×	×
Kit additionnel 6 clés de proximité	×	×
Distributeur vidéo 2 directions	×	×
Interface CCTV	×	×
Dispositif vidéo BALUN passif 1 voie (1 pour chaque caméra branchée sur l'interface 1723/69)	×	×











note 2

note 2 WIFI

note 2 ERP

 1723/97	 1723/97	 1723/97
 1723/22 (à partir du 3 ^e moniteur)	 1723/22 (à partir du 3 ^e moniteur)	 1723/22 (à partir du 3 ^e moniteur)
 1723/60	 1723/60	 1723/60
 1723/52	 1723/52	 1723/52
 10500	 10500	 10500
 43551	 43551	 43551
 9854/43	 9854/43	 9854/43
 1072/59	 1072/59	 1072/59
 1723/50	 1723/50	✗
 1723/11	 1723/11	 1723/11
 1723/12	 1723/12	✗
 1723/51	 1723/51	 1723/51
 1723/102	 1723/102	 1723/102
 1723/55	 1723/55	 1723/55
 1723/69 (de 2 à 4 caméras)	 1723/69 (de 2 à 4 caméras)	 1723/69 (de 2 à 4 caméras)
 1092/300A	 1092/300A	 1092/300A



































Caméra de surveillance	×	×
Caméra de surveillance discrète	×	×
Clavier codé (non encastrable)	 1723/46	 1723/46
Boucle magnétique	×	×
Serrure électrique S'utilise avec une alimentation AL12/2DIN et un relais 788/22	 5001/2	 5001/2
Relais universel	 788/22	 788/22
Bouton de sortie	 BAE/OF	 BAE/OF
Émetteur radio Power Yokis	 E2BPP - 2 canaux	Intégré - 8 canaux
Télérupteur radio Power Yokis	 MTR2000ERP	 MTR2000ERP/MRP
Micromodule chauffage électrique radio Power Yokis	 MFP6ARP	 MFP6ARP
Micromodule volet roulant radio Power Yokis	 MVR500ERP/MRP	 MVR500ERP/MRP
Téléviateurs radio Power Yokis	 MTV500ERP ou MTV300MRP	 MTV500ERP ou MTV300MRP

note 2

note 2 WIFI

note 2 ERP

 CAM2	 CAM2	 CAM2
 CAM3	 CAM3	 CAM3
 1723/46	 1723/46	 1723/46
 1723/48	 1723/48	
 5001/2	 5001/2	 5001/2
 788/22	 788/22	 788/22
 BAE/OF	 BAE/OF	 BAE/OF
Intégré - 8 canaux	Intégré - 8 canaux	Intégré - 8 canaux
 MTR2000ERP/MRP	 MTR2000ERP/MRP	 MTR2000ERP/MRP
 MFP6ARP	 MFP6ARP	 MFP6ARP
 MVR500ERP/MRP	 MVR500ERP/MRP	 MVR500ERP/MRP
 MTV500ERP ou MTV300MRP	 MTV500ERP ou MTV300MRP	 MTV500ERP ou MTV300MRP

KITS INTERPHONES AUDIO

Caractéristiques communes à la gamme :

- Câblage 2 fils non polarisés
- Poste blanc
- Jusqu'à 4 postes audio supplémentaires
- Plaque de rue MIKRA en aluminium
- Porte-étiquette lumineux
- 2 commandes d'ouverture gâche et portail



Référence	1122/61	1122/31
Lidic	18797	18802

POSTES INTÉRIEURS AUDIO

Type	Mains-libres	À combiné
Réglage et coupure de sonnerie	Oui	Oui
Mélodies	5	2
Touches de commandes	2	2
Branchement d'un contact de porte	Oui	Non
Dimensions en mm (H x L x P)	195 x 90 x 40	225 x 90 x 50

PLAQUES DE RUE

Type d'émetteur	Bouton d'appel	Bouton d'appel
Porte-étiquette	Oui	Oui
12V pour commande de gâche	Oui	Oui
Contact sec pour commande de portail	Oui	Oui
Connecteur pour bouton de sortie	Oui	Oui
IP	44	44
Dimensions en mm (H x L x P)	185 x 99 x 24	185 x 99 x 24

ACCESSOIRES ET EXTENSIONS KITS AUDIO



	POSTE SUPPLÉMENTAIRE	POSTE SUPPLÉMENTAIRE	REPORT DE SONNERIE RADIO	SONNERIE FILAIRE
Référence	1122/62	1129/52	43551	9854/43
Lidic	18804	15787	21258	19341
Type	Mains-libres	À combiné	Avec flash	-
Matériau	ABS	ABS	-	-
Dimensions d'encastrement en mm (H x L x P)	-	-	-	126 x 60 x 45
Dimensions en mm (H x L x P)	195 x 90 x 40	225 x 90 x 50	105 x 63 x 75	80 x 80 x 32
Compatibilité	1122/61	1122/31	1122/61 & 1122/31	1122/61 & 1122/31



	BOITIER D'ENCASTREMENT	CONTACT DE SIGNALISATION	SERRURE ÉLECTRIQUE	BOUTON DE SORTIE
Référence	1122/50	10500	5001/2	BAE/OF
Lidic	18515	18626	12814	5340
Type	-	NO/NF	Double temps	NO/NF
Matériau	Aluminium	Aluminium	Acier électrozingué	Inox
Compatibilité	1122/61 & 1122/31	1122/61	1122/61 & 1122/31	1122/61 & 1122/31
Alimentation			12 Vcc	
Dimensions d'encastrement en mm (H x L x P)	207 x 113 x 50	-	-	80 x 40 x 40
Dimensions en mm (H x L x P)	222 x 133 x 5	27 x 80 x 18	100 x 125 x 36 Longueur canon : 52 mm	100 x 60 x 2,5

MAINTENANCE

Référence	Lidic	Désignation
KITS VILLAS		
11228360	19190	Plaque de rue pour kit 1122/31
CHI7018	19188	Embout 6 pans de 2 mm pour : kits audios 1122/31 et 1122/61 - kits Note 1723/71, 1723/71ERP, 1723/72, 1723/95 et 1723/96 - kits Note ancienne gamme 1722/91, kit 1722/81A, 1722/85, 1722/86, 1722/83, 1722/84
11228362	19187	Poste intérieur à combiné pour kit 1122/31
9000/230	11246	Transformateur 220V/12V pour kits 1122/31 et 1122/61
11228370	19189	Plaque de rue pour kit 1122/61
11228371	19186	Poste intérieur mains-libres pour kit 1122/61
17220710	19108	Porte-étiquette pour kit 1122/61, 1722/86 , 1722/81A et 1722/84
2212/1722/11	19127	Plaque de rue complète avant la S22/2012 pour kit 1722/71
1722/11	16695	Plaque de rue complète après la S22/2012 pour kit 1722/71
17220400	19107	Fenêtre de caméra pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91, 1722/81A, 1722/85, 1722/86, 1722/83 et 1722/84
17220730	19590	Porte-étiquette à partir de S15/2014 pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/85 et 1722/83
1722/104	19105	Moniteur après S22/2012 pour kit 1723/71, 1722/72, 1723/71ERP
1722/20	19106	Alimentation pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/73	18516	Façade noire pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/74	18522	Façade bleue pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/75	18517	Façade verte pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/76	18518	Façade rouge pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/77	18519	Façade grise pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/78	18520	Façade blanche pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
10109	18759	Tag adhésif pour kit 1722/71, 1722/72 et kit 1722/91
93980000	19340	Etrier mural pour moniteur des kits 1723/71, 1723/71, ERP1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/12	19312	Plaque de rue pour kit 1722/91
172207410		Porte-étiquette avant S11/2014 pour kit 1722/91
17220740	19591	Porte-étiquette à partir de S11/2014 pour kit 1722/91
1722/106	19313	Moniteur pour kit 1722/91
10500	18626	Contact d'ouverture magnétique NO/NF pour portes ou fenêtres pour tous kits Note
1090/840	11743	Câble jack/2fils pour kits Note

Référence	Lidic	Désignation
KITS VILLAS		
1092/300	16294	Balun coax/2fils pour tous kits note
1092/291	18808	Caméra pinhole du kit 1722/91
1722/111A	19316	Plaque de rue pour anciens kits Mininote+ et Mininote2 1722/81A, 1722/83, 1722/84, 1722/85 et 1722/86
1722/82	19162	Moniteur pour kit 1722/81A
1722/112	19317	Coupleur de bus pour anciens kits 1722/81A, 1722/83, 1722/84, 1722/85 et 1722/86
1722/87	19828	Moniteur principal ou secondaire pour kits 1722/85 et 1722/86
93980001		Etrier de moniteur pour kit 1722/85 et 1722/86
1722/21	19924	Alimentation des kits 1722/85, 1722/86 et 1722/84
1722/22	19925	Coupleur de bus pour kits 1722/85 et 1722/86
1722/55	19923	Distributeur vidéo pour kits bi-famille 1722/84, 1722/86 et 1723/96
1722/88	20066	Monteur principal ou secondaire pour kits 1722/83 et 1722/84
93150030		Etrier de moniteur pour kits 1722/83 et 1722/84
1723/11	20294	Plaque de rue complète 1 appel pour kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/95
1723/12	20295	Plaque de rue complète 2 BP pour kit 1723/72 et 1723/96
VTA7057	20758	Vis 6 pans TF M3x12 pour kits 1723/71, 1723/71ERP, 1723/72, 1723/95 et 1723/96
VET7124		Fenêtre porte-étiquette et signalisation des kits 1723/71, 1723/71ERP, 1723/72, 1723/95 et 1723/96
1723/97	21790	Moniteur principal ou secondaire pour kits 1723/71, 1723/71ERP, 1723/72, 1723/95 et 1723/96 Moniteur secondaire standard pour kits 1723/95 et 1723/96
1723/98	21792	Moniteur principale Wifi pour kits 1723/95 et 1723/96
STF7098	21649	Etrier de moniteur des kits 1723/71, 1723/71ERP, 1723/72, 1723/95 et 1723/96
1723/20	20296	Alimentation kits des 1723/71, 1723/71ERP, 1723/72, 1723/95 et 1723/96
1723/112	20393	Coupleur de bus des kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
1723/22	20312	Alimentation pour moniteur secondaire des kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
1023/102	20292	Lot de 5 badges de proximité, 2 tags discrets et 1 clé maître de programmation pour kits 1723/71, 1723/72, 1723/71ERP, 1723/95, 1723/96
1723/801	22045	Façade avant avec joint d'étanchéité pour plaque de rue 1 bouton 1723/11
1723/802	22046	Façade avant avec joint d'étanchéité pour plaque de rue 2 boutons 1723/12
1723/48	20632	Boucle magnétique pour 1723/71ERP
17227121	19588	Joint intérieur d'étanchéité pour caméra et haut-parleur de plaque Mikra



Un projet d'interphonie
Combien ça coûte ?
Quel matériel choisir ?

ConfigUrmet

Le nouveau configurateur gratuit est fait pour vous !



Je crée mon compte
sur urmet.fr



Je réponds aux questions
pour décrire mon projet



Je personnalise
et je choisis mes produits



J'obtiens la liste
des produits et leur tarif



Je peux exporter mon
projet sous Excel

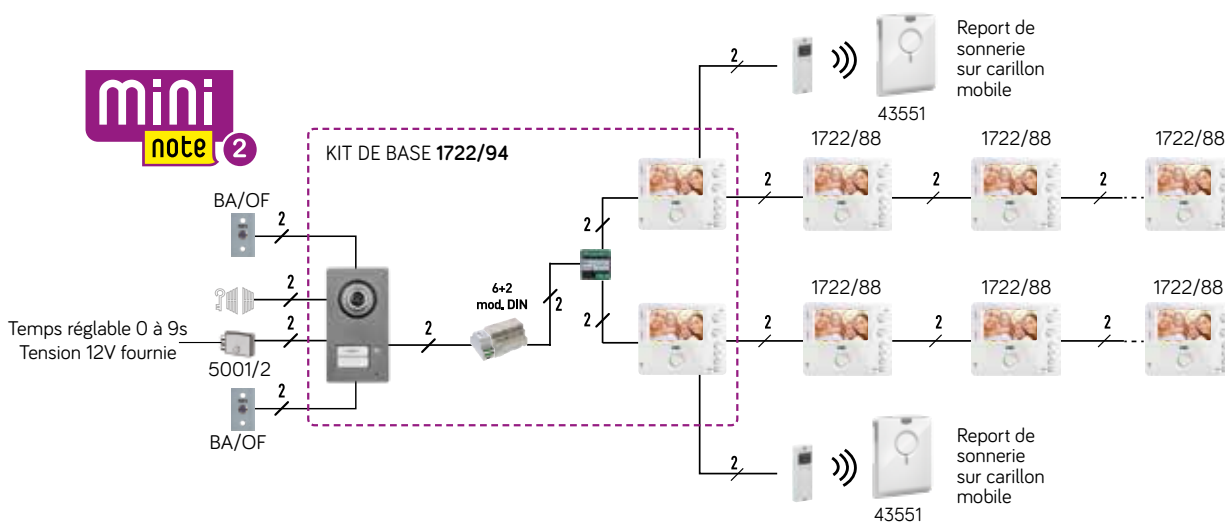
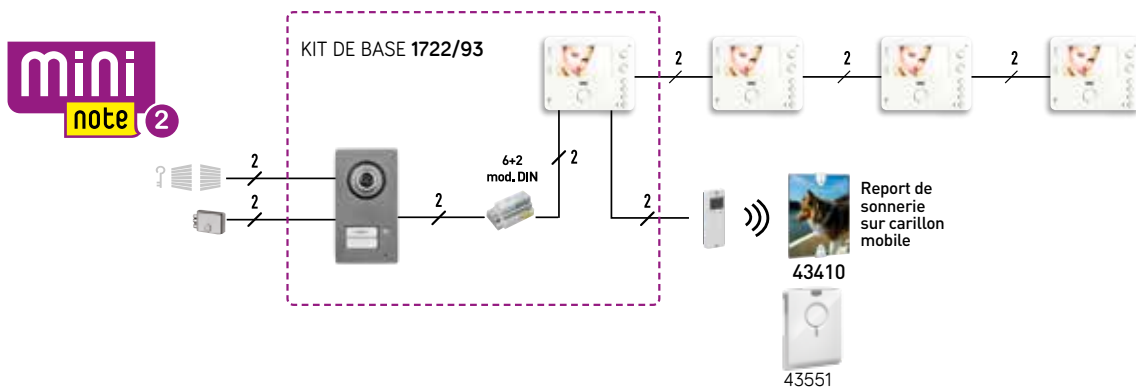


Je peux revenir à tout moment
sur mes projets enregistrés

DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

- 174 Synoptique d'installation Mini Note2
- 175 Synoptique d'installation Mini Note+
- 176 Synoptique d'installation Note2 et Note2 Wifi
- 177 Synoptique d'installation Note2 ERP
- 178 Synoptique d'installation Note2 avec extension vidéosurveillance
- 179 Synoptiques d'installation des kits audio 1122/61 et 1122/31

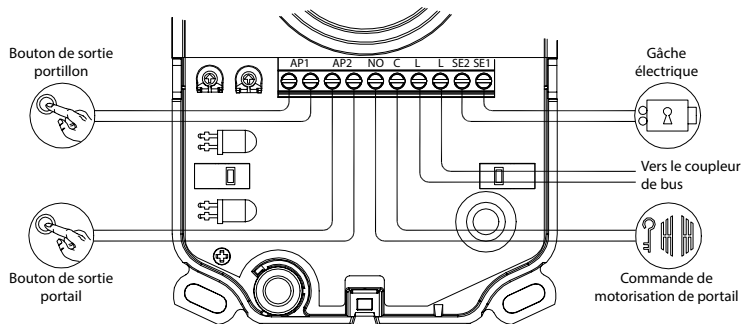
SYNOPTIQUE D'INSTALLATION MINI NOTE 2



* La CallMe Box prend la place d'un moniteur
 ** Alimentation nécessaire si plus de 2 moniteurs sur l'installation

CÂBLAGE DE LA PLAQUE DE RUE

CÂBLE	DISTANCE MAXI PLAQUE DE RUE ET DERNIER MONITEUR OU CALL ME
CAT5 / CAT6	80 m
SYT18/10e	130 m
SYT16/10e	100 m
Réf. 1083/9X	150 m



ÉMETTEUR YOKIS



E2BPP

EXEMPLE DE RÉCEPTEURS YOKIS



MTR2000ERP
ÉCLAIRAGE
VOLETS ROULANTS - VARIATION



MVR500ERP
VOLETS ROULANTS

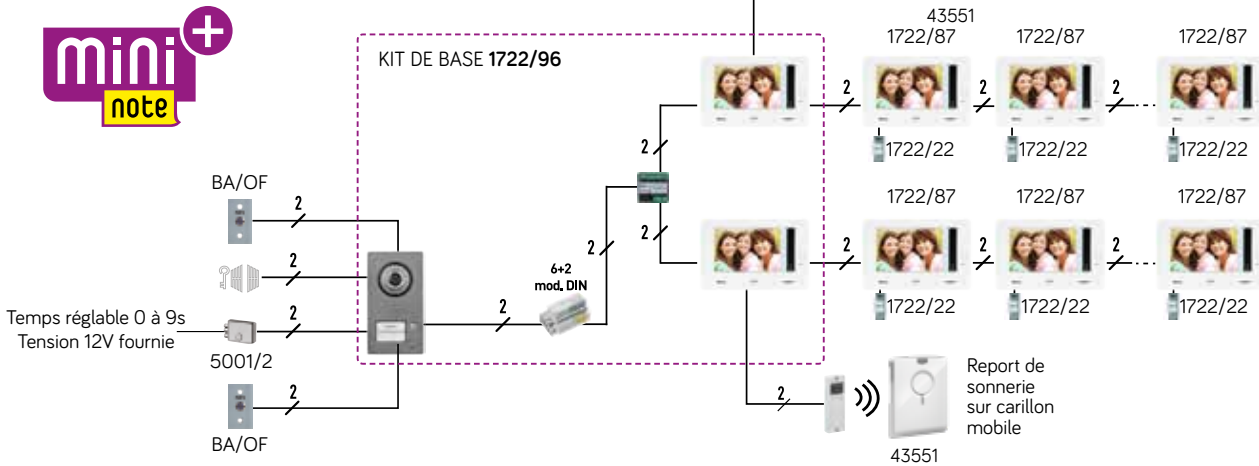
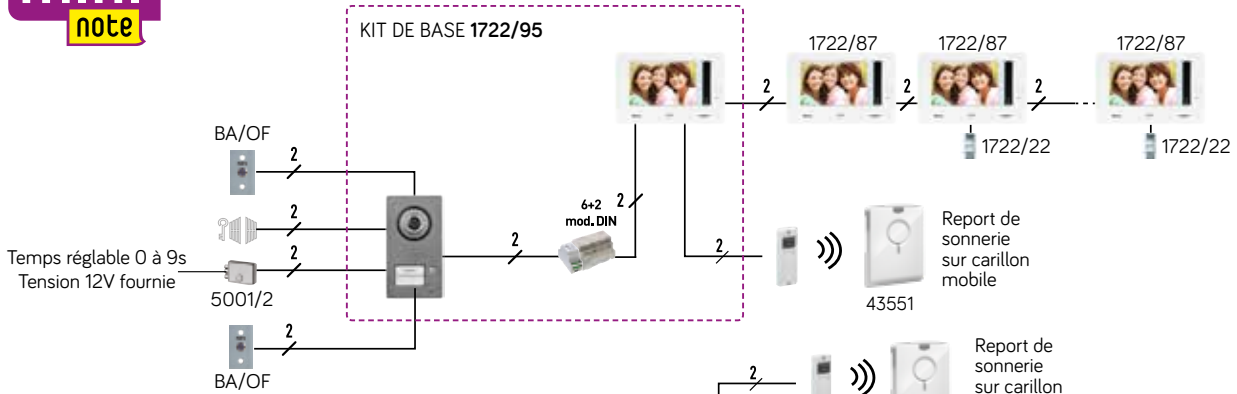


MTV500ERP
VARIATION



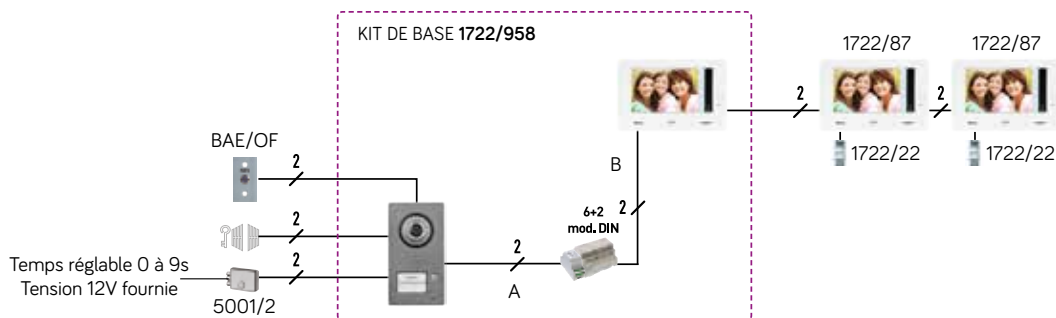
MFP6ARP
CHAUFFAGE

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION MINI NOTE +



* La CallMe Box prend la place d'un moniteur

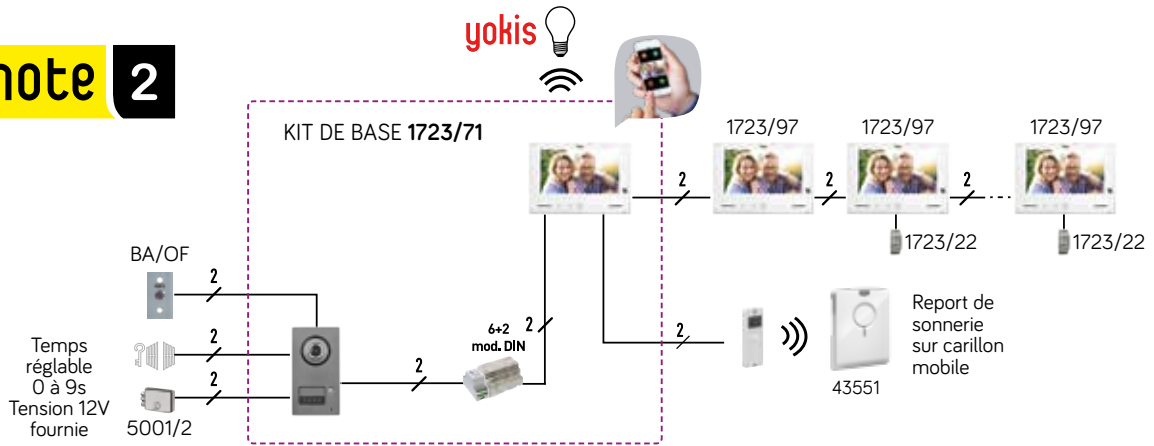
** Alimentation nécessaire si plus de 2 moniteurs sur l'installation



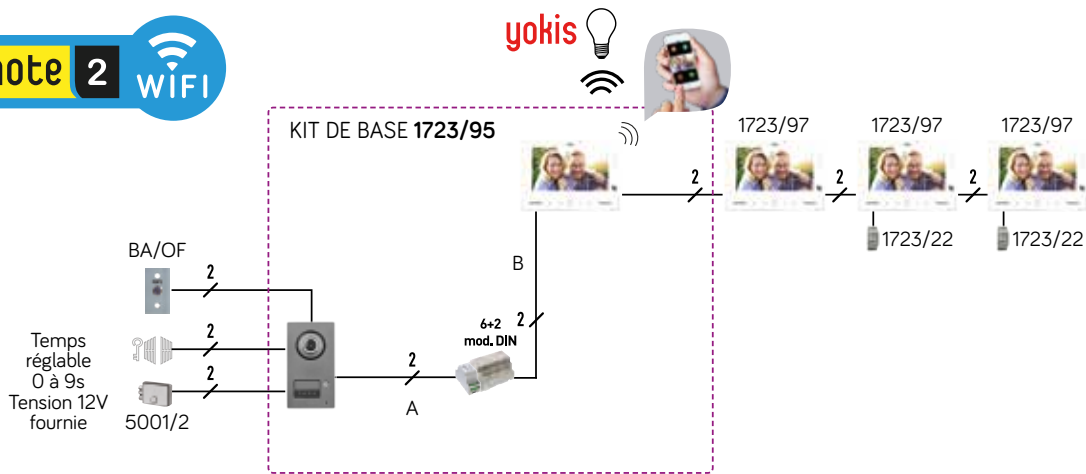
CÂBLE	DISTANCE MAXI PLAQUE DE RUE ET DERNIER MONITEUR OU CALL ME
CAT5 / CAT6	80 m
SYT1 8/10e	130 m
SYT1 6/10e	100 m
Réf.1083/9X	150 m

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION NOTE 2 ET NOTE 2 WIFI

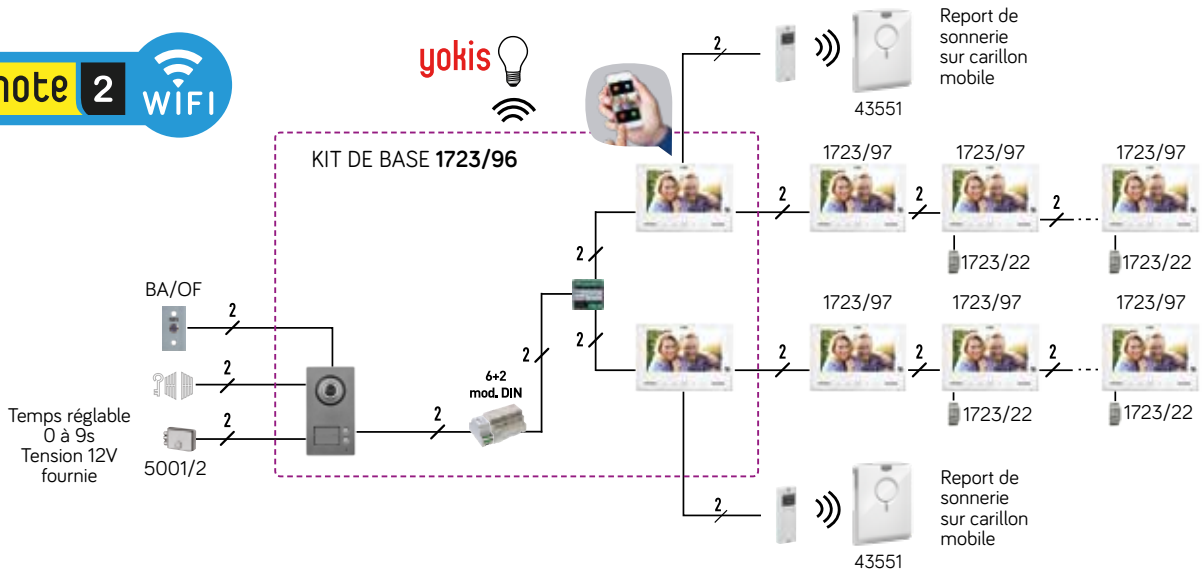
note 2



note 2 WIFI



note 2 WIFI



ÉMETTEUR YOKIS



E2BPP

EXEMPLE DE RÉCEPTEURS YOKIS



MTR2000ERP
ÉCLAIRAGE



MVR500ERP
OU MVR500ERPX
VOLETS ROULANTS



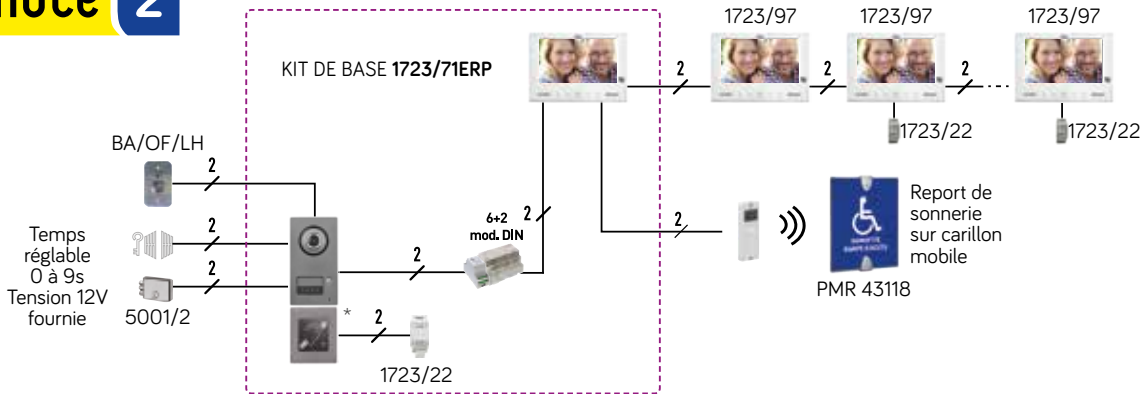
MTV500ERP
VARIATION



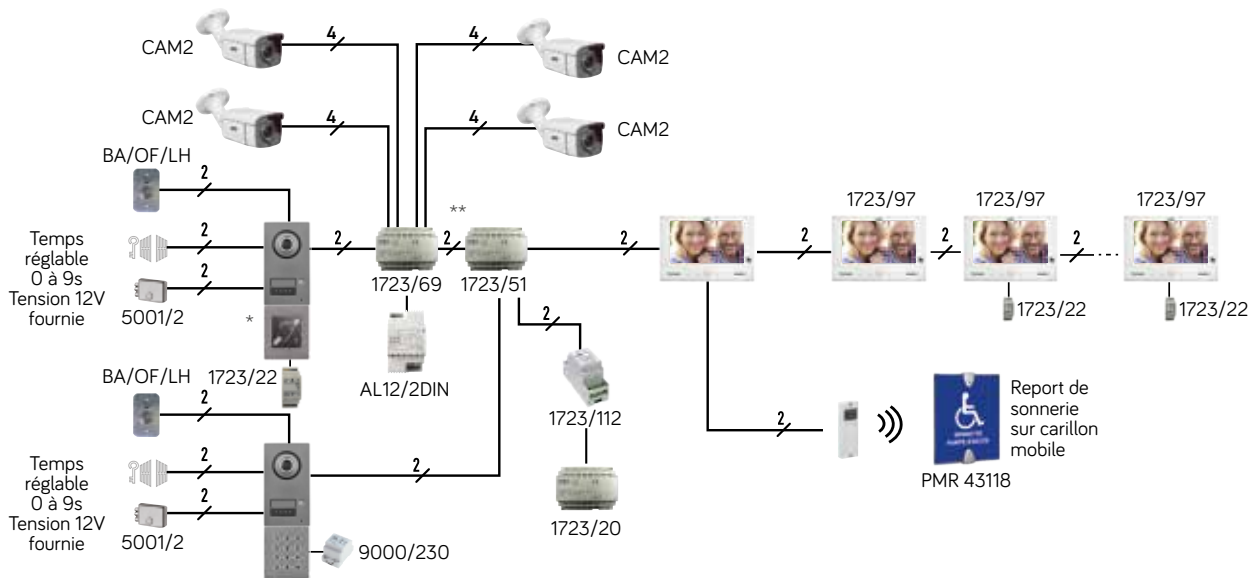
MFP6ARP
CHAUFFAGE

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION NOTE 2 ERP

note **ERP**
2



note **ERP**
2



* La boucle magnétique n'est pas encastrable
** Alimentation nécessaire si plus de 2 moniteurs sur l'installaton

CÂBLE	DISTANCE MAXI PLAQUE DE RUE ET DERNIER MONITEUR OU CALL ME
CAT5 / CAT6	100 m
SYT18/10e	150 m
SYT16/10e	150 m
Réf:1083/9X	200 m

ÉMETTEUR YOKIS



E2BPP

EXEMPLE DE RÉCEPTEURS YOKIS



MTR2000ERP
ÉCLAIRAGE



MVR500ERP
VOLETS ROULANTS

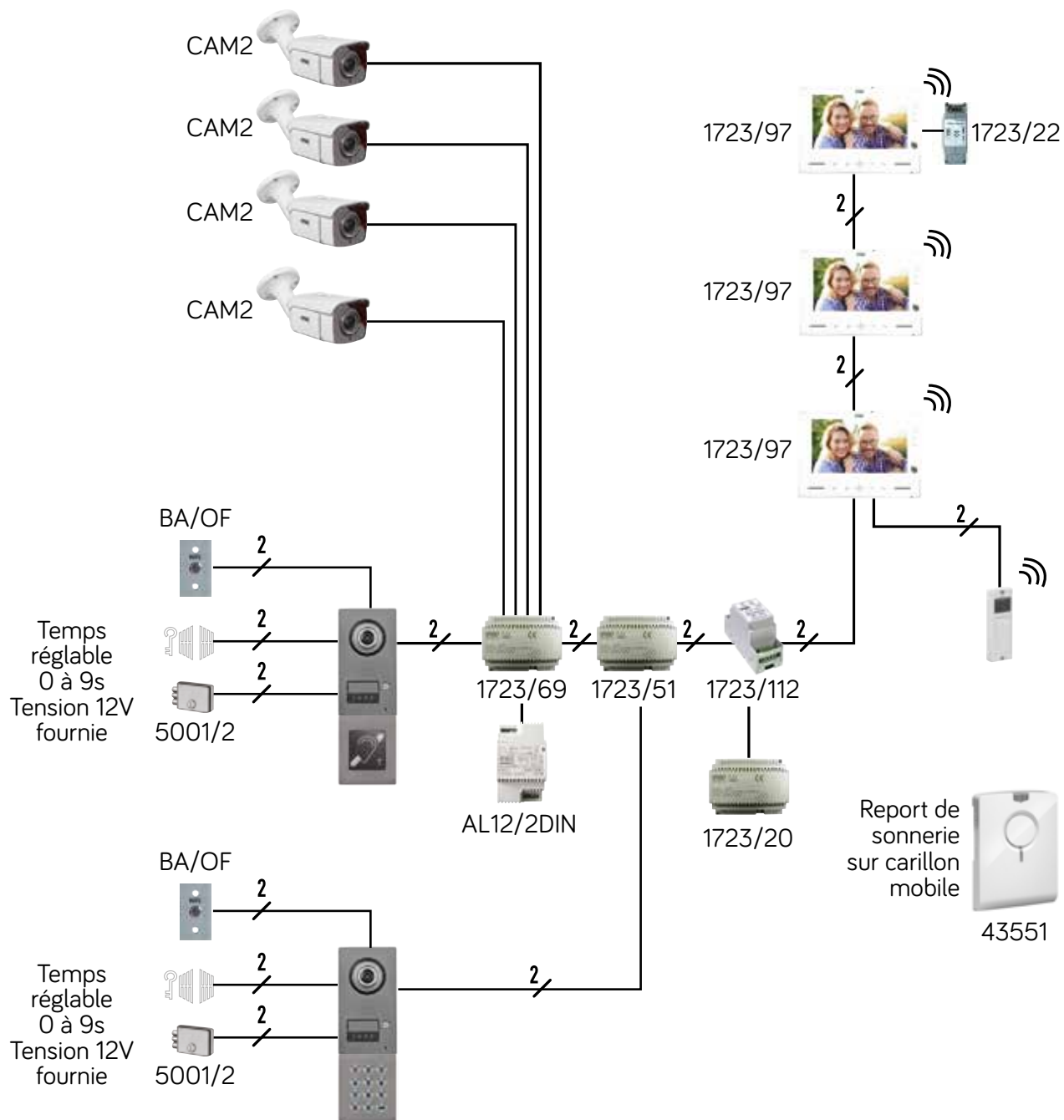


MTV500ERP
VARIATION



MFP6ARP
CHAUFFAGE

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION NOTE2 AVEC EXTENSION VIDÉOSURVEILLANCE

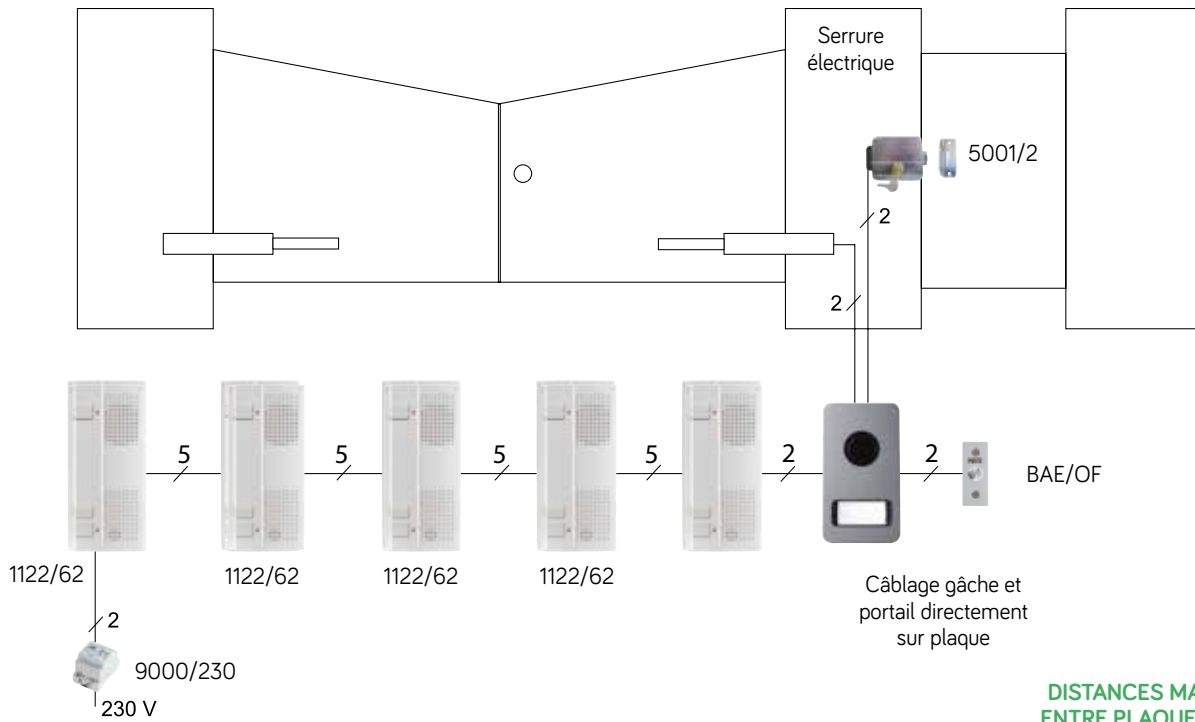


EXEMPLE DE RÉCEPTEURS YOKIS



SYNOPTIQUES D'INSTALLATION DES KITS AUDIO 1122/61 ET 1122/31

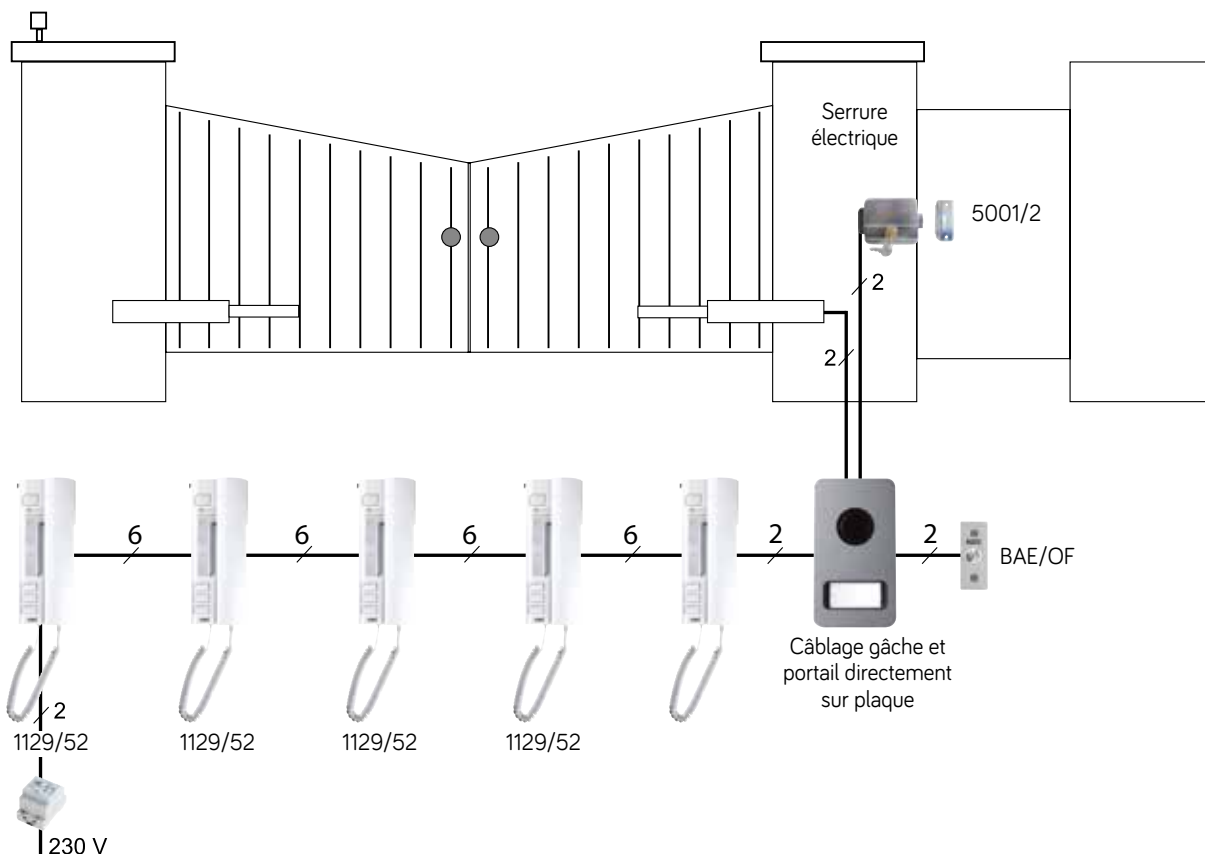
1122/61

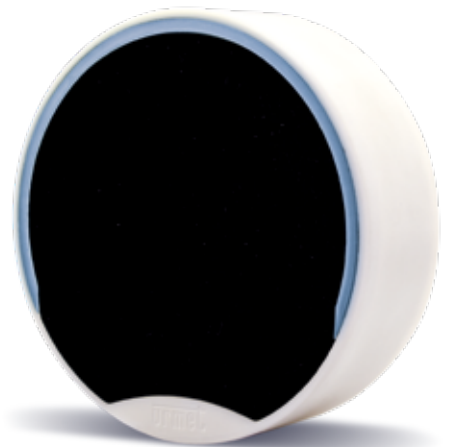


DISTANCES MAX. ENTRE PLAQUE ET DERNIER COMBINÉ

DISTANCE	CÂBLE
60 m	8/10
90 m	0,75 mm ²
110 m	1 mm ²

1122/31







CARILLONS

182 Carillons radio et accessoires

184 Carillons filaires et accessoires

CARILLONS RADIO



	KIT CARILLON OLO SANS FIL SANS PILE	KIT CARILLON RONDO MOBILE AVEC HALO	KIT CARILLON AVEC DÉTECTEUR ET FLASH	KIT CARILLON STANDARD AVEC FLASH	KIT CARILLON PMR
Référence	43330	42300	43549	43551	43118
Lidic	21246	20284	21260	21258	20034

RÉCEPTEUR					
Référence	43331	-	43559	43559	43411
Lidic	21256	-	21259	21259	20028
Flash / Voyant	Voyant	Flash	Flash	Flash	Flash
Réglage et coupure de sonnerie	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Volume	80dBA	80dBA	86dBA	86dBA	86dBA
Mélodies	25	15	12	12	17
Information niveau des piles faibles	N. A.	Oui	Oui	Oui	Oui
Alimentation	Secteur	3 x LR06 (non fournies)	4 x LR14 (non fournies)	4 x LR14 (non fournies)	4 x LR14 ou 4 x LR 06 (non fournies)
Possibilité d'alimentation externe	N. A.	Non	Non	Non	Oui : 8 à 12Vcc ou ca Réf 43399
Accessoires fournis	Non	Support de table	Non	Non	Adaptateur LR14/LR06 et 4 affiches signalétiques
Nombre maxi d'émetteurs ou détecteurs	6	1	12	12	20
Nombre maxi de récepteurs	6	1	Infini	Infini	Infini
IP	N. A. indoor	40	40	40	40
Dimensions carillon en mm (H x L x P)	105 x 63 x 75	∅ 110 x 40	175 x 120 x 45	175 x 120 x 45	180 x 140 x 50
Portée radio en m	100	200	500	500	350
Augmenter la portée radio	Oui	Non	Non	Non	Oui

ÉMETTEUR					
Référence	43332	42320	43445	43320	43320
Lidic	21255	12988	18902	12988	12988
Type d'émetteur	Bouton d'appel	Bouton d'appel	Détecteur IR	Bouton d'appel	Bouton d'appel
Voyant	Non	Appel	Détection	Appel	Appel
Porte étiquette	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
Entrée pour bp existant	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Anneau pour utilisation en pendentif	Non	Non	N. A.	Oui fourni	Oui fourni
Type de pile	Piézoélectrique	1 x LR23A fournie	1 x CR123A fournie	2 x LR03 fournies	2 x LR03 fournies
Possibilité alimentation externe	N. A.	Non	Oui : 8 à 12Vcc ou Vca	Oui : 8 à 12Vcc ou Vca	Oui : 8 à 12Vcc ou Vca
IP	55	54	40	54	54
Dimensions émetteur en mm (H x L x P)	85 x 38 x 21	45 x 87 x 30	124 x 69 x 54	36 x 100 x 17	36 x 100 x 17

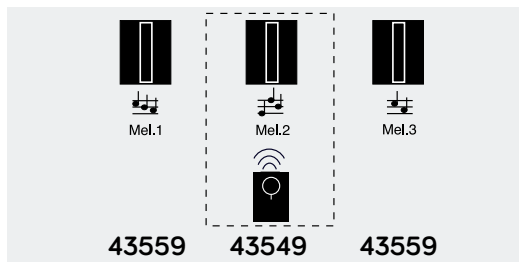


	ALIMENTATION SECTEUR 230V/9Vcc-0,55A	AFFICHE PMR
Référence	43399	43398
Lidic	13246	19825
Dimensions en mm (H x L x P)	60 x 35 x 25	210 x 150 x 1,5
Longueur du câble en m	1,80	N.A.
Alimentation	Uniquement pour le Kit 43118	

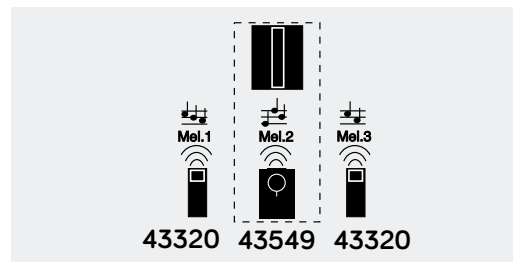
À SAVOIR...

CONFIGURATIONS ET PORTÉES

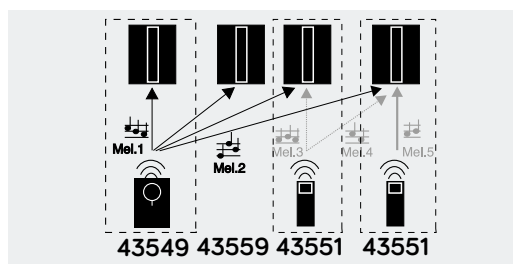
APPEL GÉNÉRAL



APPEL INDIVIDUALISÉ

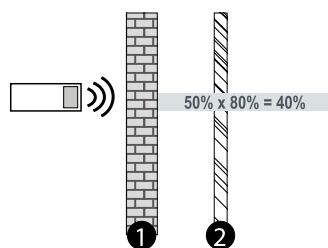
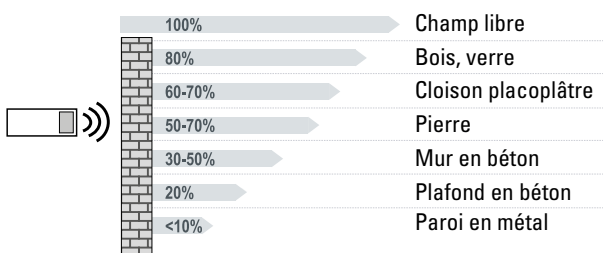


APPEL MATRICIEL



PAS DE PROGRAMMATION : ASSOCIATION AUTOMATIQUE

INFLUENCE DES PAROIS SUR LA PORTÉE



- ① Pierre = 50 %
- ② Verre = 80 %
- Portée totale = 50% x 80% = 40%**

CARILLONS FILAIRES



CARILLONS FILAIRES		
Référence	44172	44179
Lidic	13411	13749
Type	Électromécanique	Électromécanique
Réglage et coupure de sonnerie	Non	Non
Volume	80 dBA	80 dBA
Sonneries	2 tons	2 tons
Alimentation	Secteur avec transfo intégré	Secteur
Type de piles	-	-
Nombre d'entrées pour BP	1	1
IP	20	20
Dimensions carillon en mm (H x L x P)	183 x 115 x 53	183 x 115 x 53
Compatibilité	Bouton de sonnette en très basse tension	Bouton poussoir en alimentation directe 230V



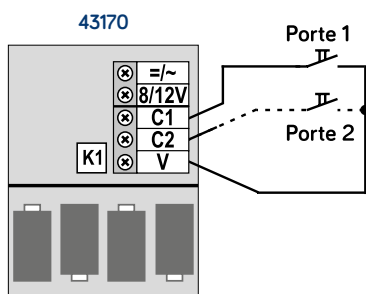
	BOUTON MONTILUX	BOUTON COMBILUX	BOUTON FILAIRE LUMINEUX	BOUTON GOLF	TRANSFORMATEUR
Référence	51011	51015	51022	64090	14201
Lidic	12994	12996	22020	12975	12991
Porte-étiquette	Oui	Oui	Oui	Non	-
Lumineux	Oui	Oui	Oui	Non	-
Intérieur / extérieur	Intérieur	Intérieur	Extérieur	Intérieur	-
Tension/courant maxi	12Vcc ou ca / 1A	12Vcc ou ca / 1,5A	12-24V	24Vcc ou ca / 1A	8Vca/1A
Dimensions en mm (H x L x P)	32 x 90 x 18	32 x 90 x 18,5	32 x 84 x 15	26 x 65 x 20	2 modules - 36 x 90 x 55
Compatibilité	Compatible avec 43175, 43170	Compatible avec 44172, 43175, 43170	44172	Compatible avec 44172, 43175, 43170	Compatible avec 43175, 43170

- Les boutons de sonnette ne fonctionnent qu'en très basse tension de sécurité.

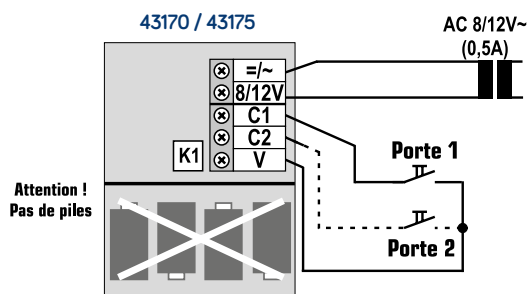


43175 13950	43170 13949
Électronique	Électronique
Oui	Oui
86 dBA	86 dBA
17 mélodies	17 mélodies
Secteur avec transfo intégré ou 8 à 12 Vcc / Vca	Piles ou 8 à 12 Vcc / Vca
-	4 x LR14 1,5V (non fournies)
2	2
40	40
150 x 115 x 45	191 x 163 x 51

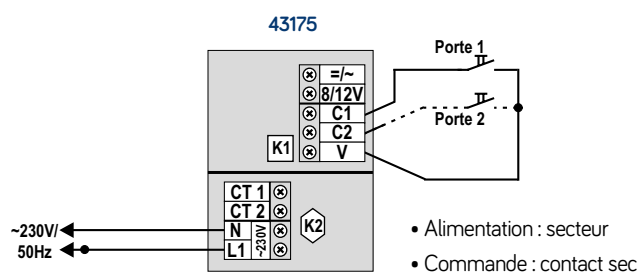
LES CARILLONS URMET COUVRENT TOUTES LES CONFIGURATIONS



- Alimentation : piles
- Commande : contact sec



- Alimentation : 8-12V /=
- Commande : 8-12V /=



- Alimentation : secteur
- Commande : contact sec





INTERPHONIE ANALOGIQUE

- 188 Postes audio
- 190 Plaques audio à boutons série 655 1 rangée
- 192 Plaques audio à boutons série 655 2 rangées
- 194 Plaques audio à boutons série 655 4 rangées
- 196 Plaques modulaires
- 198 Électronique et alimentations
- 200 Maintenance
- 202 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES**

POSTES AUDIO

Caractéristiques communes à la gamme :

- Boîtier blanc.
- Une touche ouverture de porte.



POSTES AUDIO			
Référence	1150/35	1150/351	1150
Lidic	19674	19678	19672
Etrier réf. (Lidic)	-	-	-
Système analogique	Audio 1+N	Audio 1+N	Audio 4+N
Réglage et coupure de sonnerie	Non	Oui	Non
Mélodies	1	1	1
Commande domotique ou autre	1	1	0
Emplacement pour touche supplémentaire	2	2	0
Sonnerie palière	Oui	Oui	Non
Led de signalisation porte ouverte	Non	Non	Non
Compatible extension carillon radio	Oui	Oui	Oui
Dimensions en mm (H x L x P)	200 x 90 x 52	200 x 90 x 52	200 x 90 x 52

SUPPORTS DE TABLE			
Référence	1150/50	1150/50	1150/50
Lidic	19675	19675	19675

PLAQUES DE PROPRIÉTÉ			
Référence	1150/51	1150/51	1150/51
Lidic	19676	19676	19676

TOUCHES SUPPLÉMENTAIRES			
Référence	-	1150/55	-
Lidic	-	19677	-
	-	Blister de 8	-

SECRET DE CONVERSATION			
Référence	-	-	9133
Lidic	-	-	13545

SONNERIE SUPPLÉMENTAIRE			
Référence		9854/43	
Lidic		7150	



1150/1 19673	1133/10 15432	1133/15 16485	1133/20 16295
-	-	-	-
Audio 4+N	Audio 4+N	Audio 1+N & 4+N	Audio 4+N
Non	Non	Oui	Coupure seulement
1	1	1	1
1	0	1	0
2	0	2	0
Non	Non	Non	Non
Non	Non	Non	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui
200 x 90 x 52	236 x 101 x 65	236 x 101 x 65	236 x 101 x 65

1150/50 19675	1133/50 13135	1133/50 13135	1133/50 13135
------------------	------------------	------------------	------------------

1150/51 19676	-	-	-
------------------	---	---	---

1150/55 19677	-	1133/55 13136	1133/55 13136
Blister de 8	-	Blister de 10	Blister de 10

9133 13545	9133 13545	9133 13545	9133 13545
---------------	---------------	---------------	---------------

9854/43 7150

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 1 RANGÉE

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaques à boutons haute résistance en aluminium, épaisseur de 6 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité (outil fourni). Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur VIGIK.
- Étiquettes éclairées par leds bleues haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).
- La carte électronique a une capacité mémoire de 100 codes.



PLAQUES 1 RANGÉE (sans clavier)					
Référence	7771/1	7771/2	7771/3	7771/4	7771/5
Lidic	405	406	5790	5791	5793
Nbre de logements	1	2	3	4	5
Nbre de lampes d'éclairage	1	1	1	1	1
Dimensions façade en mm (H x L)	316 x 123	339 x 123	362 x 123	385 x 123	408 x 123
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	303 x 92 x 57	326 x 92 x 57	349 x 92 x 57	372 x 92 x 57	395 x 92 x 57

PLAQUES 1 RANGÉE (avec clavier)					
Référence	7771/1C	7771/2C	7771/3C	7771/4C	7771/5C
Lidic	6902	6903	6904	6905	6906
Dimensions façade en mm (H x L)	431 x 123	454 x 123	477 x 123	500 x 123	523 x 123
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	418 x 92 x 57	441 x 92 x 57	464 x 92 x 57	487 x 92 x 57	510 x 92 x 57

VISIÈRE ALUMINIUM					
Référence	613	614	615	616	617
Lidic	5620	5621	5779	5780	5781
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	318 x 129 x 46/15	341 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	387 x 129 x 46/15	410 x 129 x 46/15
Compatibilité	7771/1	7771/2	7771/3	7771/4	7771/5

BOÎTIER-VISIÈRE ALUMINIUM					
Référence	513	514	515	516	517
Lidic	209	210	5768	5769	5770
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	330 x 129 x 102/70	353 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	399 x 129 x 102/70	422 x 129 x 102/70
Compatibilité	7771/1	7771/2	7771/3	7771/4	7771/5

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 1 RANGÉE



7771/6 5794	7771/7 5795	7771/8 5796	7771/9 5798	7771/10 5800
6	7	8	9	10
2	2	2	2	2
431 x 123	454 x 123	477 x 123	500 x 123	523 x 123
418 x 92 x 57	441 x 92 x 57	464 x 92 x 57	487 x 92 x 57	510 x 92 x 57

7771/6C 6907	7771/7C 6910	7771/8C 6911	7771/9C 6912	7771/10C 6913
546 x 123	569 x 123	592 x 123	615 x 123	638 x 123
533 x 92 x 57	556 x 92 x 57	579 x 92 x 57	602 x 92 x 57	625 x 92 x 57

618 5783	619 5784	620 5785	621 5786	622 5787
433 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	479 x 129 x 46/15	502 x 129 x 46/15	525 x 129 x 46/15
7771/6 7771/1C	7771/7 7771/2C	7771/8 7771/3C	7771/9 7771/4C	7771/10 7771/5C

518 5771	519 5772	520 5774	521 5775	522 5777
445 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	491 x 129 x 102/70	514 x 129 x 102/70	537 x 129 x 102/70
7771/6 7771/1C	7771/7 7771/2C	7771/8 7771/3C	7771/9 7771/4C	7771/10 7771/5C

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 2 RANGÉES



7772/6

PLAQUES 2 RANGÉES (sans clavier)

Référence	7772/2	7772/4	7772/6	7772/8	7772/10	7772/12
Lidic	5899	417	418	419	407	408
Nbre de logements	2	4	6	8	10	12
Nbre de lampes d'éclairage	2	2	2	2	2	2
Dimensions façade en mm (H x L)	247 x 180	270 x 180	293 x 180	316 x 180	339 x 180	362 x 180
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	232 x 162 x 57	255 x 162 x 57	278 x 162 x 57	301 x 162 x 57	324 x 162 x 57	347 x 162 x 57

PLAQUES 2 RANGÉES (avec clavier)

Référence	7772/2C	7772/4C	7772/6C	7772/8C	7772/10C	7772/12C
Lidic	6914	6915	6916	6917	6919	6921
Dimensions façade en mm (H x L)	362 x 180	385 x 180	408 x 180	431 x 180	454 x 180	477 x 180
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	347 x 162 x 57	370 x 162 x 57	393 x 162 x 57	416 x 162 x 57	439 x 162 x 57	462 x 162 x 57

VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2V06	2V08	2V10	2V12	2V14	2V16
Lidic	6274	5622	5127	5091	5092	5093
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	249 x 186 x 46/15	272 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	318 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15	364 x 186 x 46/15
Compatibilité	7772/2	7772/4	7772/6	7772/8	7772/10	7772/12 7772/2C

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2P06	2P08	2P10	2P12	2P14	2P16
Lidic	7334	106	107	108	109	110
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	261 x 186 x 102/70	284 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	330 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70	376 x 186 x 102/70
Compatibilité	7772/2	7772/4	7772/6	7772/8	7772/10	7772/12 7772/2C

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 2 RANGÉES



7772/12

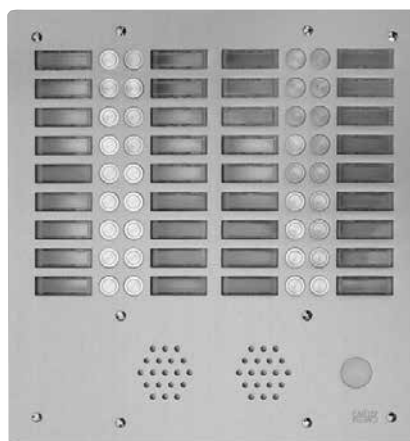
7772/14	7772/16	7772/18	7772/20	7772/22	7772/24
409	411	412	413	414	415
14	16	18	20	22	24
4	4	4	4	4	4
385 x 180	408 x 180	431 x 180	454 x 180	477 x 180	500 x 180
370 x 162 x 57	393 x 162 x 57	416 x 162 x 57	439 x 162 x 57	462 x 162 x 57	485 x 162 x 57

7772/14C	7772/16C	7772/18C	7772/20C
6923	6924	6925	6926
500 x 180	523 x 180	546 x 180	569 x 180
485 x 162 x 57	508 x 162 x 57	531 x 162 x 57	554 x 162 x 57

2V18	2V20	2V22	2V24	2V26	2V28
5094	5095	5673	5096	5147	5674
456 x 129 x 46/15	479 x 129 x 46/15	502 x 129 x 46/15	525 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15	571 x 129 x 46/15
7772/14 7772/4C	7772/16 7772/6C	7772/18 7772/8C	7772/20 7772/10C	7772/22 7772/12C	7772/24 7772/14C

2P18	2P20	2P22	2P24	2P26	2P28
111	112	113	114	115	116
399 x 186 x 102/70	422 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	468 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70	514 x 186 x 102/70
7772/14 7772/4C	7772/16 7772/6C	7772/18 7772/8C	7772/20 7772/10C	7772/22 7772/12C	7772/24 7772/14C

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 4 RANGÉES



7774/36

PLAQUES 4 RANGÉES (sans clavier)

Référence	7774/20	7774/24	7774/28	7774/32	7774/36	7774/40
Lidic	420	421	422	423	424	425
Nbre de logements	20	24	28	32	36	40
Nbre de lampes d'éclairage	3	3	6	6	6	6
Dimensions façade en mm (H x L)	270 x 340	293 x 340	316 x 340	339 x 340	362 x 340	385 x 340
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	250 x 320 x 57	273 x 320 x 57	296 x 320 x 57	319 x 320 x 57	342 x 320 x 57	365 x 320 x 57

PLAQUES 4 RANGÉES (avec clavier)

Référence	7774/20C	7774/24C	7774/28C	7774/32C	7774/36C	7774/40C
Lidic	12001	6930	6932	6934	6935	6937
Dimensions façade en mm (H x L)	293 x 340	316 x 340	339 x 340	362 x 340	385 x 340	408 x 340
Dimensions encastrement en mm (H x L x P)	273 x 320 x 57	296 x 320 x 57	319 x 320 x 57	342 x 320 x 57	365 x 320 x 57	388 x 320 x 57

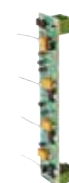
VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	4V16	4V20	4V24	4V28	4V32	4V36
Lidic	5934	5935	5936	5937	5939	5940
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	276 x 346 x 46/15	299 x 346 x 46/15	322 x 346 x 46/15	345 x 346 x 46/15	368 x 346 x 46/15	391 x 346 x 46/15
Compatibilité	7774/20	7774/24 7774/20C	7774/28 7774/24C	7774/32 7774/28C	7774/36 7774/32C	7774/40 7774/36C

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	4P16	4P20	4P24	4P28	4P32	4P36
Lidic	186	187	188	189	190	191
Dimensions en mm (H x L x Ph/Pb)	284 x 346 x 102/70		307 x 346 x 102/70	330 x 346 x 102/70	353 x 346 x 102/70	
Compatibilité	7774/20	7774/24 7774/20C	7774/28 7774/24C	7774/32 7774/28C	7774/36 7774/32C	7774/40 7774/36C

ACCESSOIRES ÉLECTRONIQUES POUR PLAQUES 655 ET AX2000



	Lot de 2 lampes à leds bleues	Micro-HP 1+N	Circuits 4 secrets 1+N	Micro-HP 4+N
Référence	6368	1035/67	1035	5150/500
Lidic	16401	3611	4310	3612

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 4 RANGÉES



7774/52

7774/44	7774/48	7774/52	7774/56	7774/60	7774/64
426	427	428	429	430	431
44	48	52	56	60	64
6	6	9	9	9	9
408 x 340	431 x 340	454 x 340	477 x 340	500 x 340	523 x 340
388 x 320 x 57	411 x 320 x 57	434 x 320 x 57	457 x 320 x 57	480 x 320 x 57	503 x 320 x 57










7774/44C	7774/48C	7774/52C	7774/56C
6938	6939	6941	6942
431 x 340	454 x 340	477 x 340	500 x 340
411 x 320 x 57	434 x 320 x 57	457 x 320 x 57	480 x 320 x 57
388 x 320 x 57	411 x 320 x 57	434 x 320 x 57	457 x 320 x 57

4V40	4V44	4V48	4V52	4V56	4V60
5941	5942	7639	5943	5944	5945
414 x 346 x 46/15	437 x 346 x 46/15	460 x 346 x 46/15	483 x 346 x 46/15	506 x 346 x 46/15	529 x 346 x 46/15
7774/44 7774/40C	7774/48 7774/44C	7774/52 7774/48C	7774/56 7774/52C	7774/60 7774/56C	7774/64

4P40	4P44	4P48	4P52	4P56	4P60
192	193	194	195	196	197
422 x 346 x 102/70	445 x 346 x 102/70	468 x 346 x 102/70	491 x 346 x 102/70	514 x 346 x 102/70	537 x 346 x 102/70
7774/44 7774/40C	7774/48 7774/44C	7774/52 7774/48C	7774/56 7774/52C	7774/60 7774/56C	7774/64

PLAQUES MODULAIRES

Références spécifiques au système analogique

SINTHESI S2	SINTHESI-STEEL	RÉFÉRENCE SINTHESI S2	RÉFÉRENCE SINTHESI-STEEL	DÉSIGNATION
		1148/20	1158/20	Module audio . Reçoit un bloc audio pour la réalisation d'installations audio 1+N ou 4+N, installations vidéo coax ou 5 fils.
		1148/21	1158/21	Module audio 1 appel . Reçoit un bloc audio pour la réalisation d'installations audio 1+N ou 4+N.
		1148/22	1158/22	Module audio 2 appels pour système audio 4+N . Reçoit un bloc audio 1145/500.
		1145/67		Bloc audio pour installation audio 1+N . Il dispose des réglages audio micro et haut-parleur en face avant et de 2 secrets de conversation. Il est équipé d'un connecteur pour recevoir la boucle magnétique réf. 1148/48 ou 1158/48. Il nécessite une alimentation 12 Vca réf. 9000/230.
		1145/500		Bloc audio pour installation audio 4+N . Il dispose des réglages audio micro et haut-parleur en face avant. Il est équipé d'un connecteur pour recevoir la boucle magnétique réf. 1148/48 ou 1158/48. Il nécessite une alimentation 6 Vcc réf. 786/11.
		1158/74		Circuit 4 secrets pour installation 1+N . Permet une confidentialité de la communication : seul le poste appelé peut communiquer avec le visiteur et ouvrir la porte. Prévoir un circuit de 4 secrets pour 4 boutons d'appel.

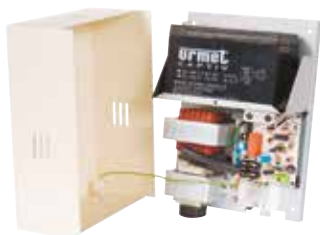
Pour voir les accessoires compatibles, modules boutons d'appel, clavier, boucle magnétique, fond d'encastrement et visières, voir pages 28 et 29.



	DÉSINSERTION DE SECRET	ALIMENTATION AUDIO	ALIMENTATION SECOURS SYSTÈME
Référence	9401	786/11	9501/6
Lidic	4059	14789	6786
Installation	Audio 4+N - Audio 5+N	Audio 4+N	Audio 4 + N
Boîtier	Rail DIN	Rail DIN	Coffret avec batterie 12V/7Ah intégrée
Dimensions en mm (H x L x P)	4 modules - 75 x 72 x 96	3 modules - 90 x 216 x 75	260 x 190 x 100
Caractéristiques électriques	Désinsertion du secret Temporisation de porte intégrée	230Vca/6Vcc-0,12A & 12Vca-2A	230Vca/6Vcc-0,3A & 12Vca-1A
Utilisation	Indispensable sur les installations 4+N avec secrets de conversation	Alimente un micro-hp et une gâche	Remplace une 786/11



	RELAIS MINIATURE UNIVERSEL 1RT 1A 24Vcc	RELAIS 2RT 5A	RELAIS 4RT 5A
Référence	788/22	788/52	1801/12
Lidic	11277	14746	88
Installation	Tous les systèmes	Tous les systèmes	Tous les systèmes
Boîtier	Plastique	Rail DIN	Rail DIN
Dimensions en mm (H x L x P)	50 x 60 x 15	3 modules 55 x 90 x 64	2 modules - 80 x 26 x 75
Caractéristiques électriques	Commande par tension continue, alternative, modulée	Tension de commande de 12 à 18 Vcc ou ca	Temporisation de porte intégrée
Utilisation	Report de sonnerie, commande de portail, ...	Report de sonnerie, commande de portail, ...	Report de sonnerie, commande de portail, éclairage



ALIMENTATION SECOURS SYSTÈME	TEMPORISATEUR UNIVERSEL 1 À 30S	TEMPORISATEUR UNIVERSEL 1 À 30S
9557/6 837	9406 4135	9406/PM 4136
Audio 1+N	Tous les systèmes analogiques	Tous les systèmes analogiques
Coffret avec batterie 12V/7Ah intégrée	Rail DIN	Sous gaine thermorétractable
260 x 190 x 100	4 modules - 75 x 70 x 90	25 x 70 x 45
230Vca/12Vca-1A	Contact RT 4A 12Vcc et 2A 24Vcc	Contact RT 5A
Remplace une 9000/230 et 9000/20	Gâches, serrures, ventouses	Gâches, serrures, ventouses



RELAIS DE COMMUTATION 5 RT POUR 2 PLAQUES	RELAIS DE COMMUTATION POUR 3 OU 4 PLAQUES	RELAIS DE COMMUTATION POUR 3 OU 4 PLAQUES
788/51 14743	788/58 14745	788/54 14744
Tous les systèmes analogiques	Système analogique audio 4+N	Système analogique audio 1+N, vidéo
Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN
6 modules 61 x 108 x 90	6 modules 61 x 108 x 90	12 modules 61 x 216 x 90
Prévoir une tension d'alimentation 12 Vca	Prévoir une tension d'alimentation 12 Vca	Prévoir une tension d'alimentation 12 Vca
2 plaques d'appel sur une colonne	3 ou 4 plaques d'appel sur une colonne	3 ou 4 plaques d'appel sur une colonne

MAINTENANCE

PLAQUES DE RUE À BOUTONS		
1032/103	19945	CLAVIER 12 TOUCHES + ADAPTATEUR
201082/72	19075	MOD DOUBLE SYNTH DIGIT VIDEO 2
201156/10	19330	MOD.CLAVIER CODE K-STEEL LUM.8
20508/2	96	CONF. 2 BLOC CC P. BTON SIMPLE
20508/3	97	CONF 10 BLOC CC P.BTON DBLE S/
20825/10	1779	VITRE PROTEC.PR PRISE DE VUE 8
4807/7	173	SUPPORT AVEC CONTACT PLAQUE DE
4812/10	175	BOUTON PORTE ETIQUETTE COMPLET
6367	260	LAMPE 15V 3 W P/PLAQ 655
6367/100	6952	CONFECTION 100 LAMPES 6367 15V
6368	16401	BLISTER DE 2 NAVETTES LEDS BLEUES
725/758	5229	CONFECTION 1 LAMPE P/PLAQ 725
95980001	18757	MAKROLON PORTE-NOMS 52004 A 12
95980002	18756	PORTE-NOMS FEUILLE 52004 A 12
95980003	18755	MAKROLON PORTE-NOMS 52014 A 32
95980004	18754	PORTE-NOMS FEUILLE 52014 A 32
BN/6900	2275	BRISTOL NOMS 16x50MM BANDE DE
BP/AV	2276	BP INOX POUR S30 / 54000 / 6900
BPB/L	10194	BOUTON LAITON BOMBE P/PLAQ 400
BTN	2302	BRISTOL TABLEAU NOM 10x60MM
ECL/655	5642	ECLAIRAGE POUR S30 SUR PLAQ 65
FTL7384	19654	FENETRE POUR MODULE 1758/40
LPD06	667	LAMPE POUR ECLAIRAGE PLAQUE DE
LPD06/B	668	BOITE DE 10 LAMPES REF. LPD06
OBT/A	679	OBTURATEUR ALU
OBT/CH	12314	OBTURATEUR CHAMPAGNE ALU
OBT/I	2366	OBTURATEUR PLATINE INOX
OBT/L	10861	OBTURATEUR LAITON P/CANON 25.5
OBT/O	11787	OBTURATEUR OR POUR PL 655
P10	2369	POLYCARBONATE TABLEAU 10 NOMS
P12	4111	POLYCARBONATE TABLEAU 12 NOMS
P16	2370	POLYCARBONATE TABLEAU 16 NOMS
P16/52	6964	POLY P/TABLEAU 14 ET16 NOMS 52
P24	7176	POLYCARBONATE POUR TAB 24 NOMS
P32	4056	POLYCARBONATE TABLEAU 32 NOMS
P32/52	6966	POLY TABLEAU 32 NOMS P/52000
P48	2372	POLYCARBONATE TABLEAU 48 NOMS
PVBI/655	6949	P.V ADPT+MONTAGE MICRO HP BICA
PVBI/MHP	13004	MICRO+HP BICANAL POUR ADAPT/65
PVMSH/A	15724	P.V ADPT+MONTAGE SIGN HANDI /ALU
RC0047C	13500	LOT 2 PINCES POUR BLOC CONTACT
RC0049C	13481	A/PINCE POUR BLOC CONTACT 2R
RC0160A	11971	ENTRETOISE BLANCHE ENTRE FACA/

RC13C	5613	POUSSOIR COMPLET
RC2010	13455	A/BLOC CONTACT COMPLET 2R 10T
RC2A	5614	PORTE NOMS DOUBLE
RC38A	698	PIECE PLASTIQUE A GRAVER PL655
RC38C	699	BRISTOL PORTE NOM - 10 PIECES
RC39	700	PIECE PORTE NOM FACADE PL655
RC40C	3404	PORTE ETIQ.SIMPLE POUR PL655
RC41C	705	PORTE ETIQ DBLE PLAQUE 655
RC5	5617	SUPPORT DE BRISTOL
RC5A	5618	BRISTOL BANDE DE 12
RC70/IND	14143	CONTACT SIMPLE 655 COMMUN SEPA
RC70C	6735	BLOC CONTACT P/BOUTON SIMPLE 6
RC71C	8160	CONTACT DOUBLE POR PLAQ 6MM
RC71C/IND	14145	CONTACT DOUBLE 655 COMMUN SEPA
RC87C	710	PORTE LAMPE NAVETTE
REP10	3869	REPERTOIRE 10 NOMS P/9900/10
REP12	4114	REPERTOIRE 12 NOMS P/9900/12
REP16	4115	REPERTOIRE 16 NOMS P/9900/16
REP16/52	6968	REPERTOIRE 14 16 NOMS P/52000
REP24	5822	REPERTOIRE 24 NOMS
REP32	4116	REPERTOIRE 32 NOMS P/9900/32
REP32/52	6970	REPERTOIRE 26 A 32 NOMS P/5200
TM655	3433	TOUCHE METAL POUR PLAQUE 655
TO0014/OR	7619	TOUCHE OR POUR PLAQUE 655
TO0014C	7618	TOUCHE ALU POUR PLAQ 655
TO0014C/CH	7620	TOUCHE CHAMPAGNE POUR PLAQ 655
TO0014G/OR	11341	OBTURATEUR OR DIAM 25.5 P/655
POSTES		
1130/107	14350	LOT DE 10 RONFLEURS P/1130
1131/4	148	CONFECTION 10DIODES P/INTERCOM
20014/1	92	CAPSULE MICRO
INT/399	12409	INTERFACE RONFLEUR P/826/34
MONITEURS		
1740/20	18726	MONIT N&B SIGNO +BOUCLE+ETRIER
93110590	19213	KIT ETRIER SAV RANGER COAX



DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

- 204 Devis type et synoptique portier audio analogique appel par touche système 1+N
- 206 Devis type et synoptique portier audio analogique appel par touche système 4+N
- 208 Devis type portier audio analogique appel par touche système 1+N avec plaque de rue modulaire aluminium série SINTHESI S2 et SINTHESI STEEL prédisposée PTT ou VIGIK
- 210 Devis type portier audio analogique appel par touche système 4+N avec plaque de rue modulaire aluminium série SINTHESI S2 et SINTHESI STEEL prédisposée PTT ou VIGIK
- 212 Synoptique portier audio analogique appel par touche système 1+N
- 213 Synoptique portier audio analogique appel par touche système 4+N

DEVIS TYPE

PORTIER AUDIO ANALOGIQUE
 APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 1+N
 PLAQUE DE RUE MONOBLOC ANTIVANDALE ALUMINIUM SÉRIE 655
 PRÉDISPOSÉE PTT OU VIGIK



7772/8

ÉQUIPEMENT DE LA PARTIE COMMUNE

Nombre de Log.	Platine de rue pour micro-HP	Micro-HP	Barrette de 4 secrets 1035	Alim.	POSE EN SAILLIE BÔTIER VISIÈRE	VISIÈRE ANTI-PLUIE	Eclairage plaque Lot de 2 Leds bleus 6368
		1035/67		9000/230	Référence	Référence	
1	7771/1	1	1	2	513	613	1
2	7771/2	1	1	2	514	614	1
3	7771/3	1	1	2	515	615	1
4	7772/4	1	1	2	2P08	2V08	1
5	7771/5	1	2	2	517	617	1
6	7772/6	1	2	2	2P10	2V10	1
7	7771/7	1	2	2	519	619	1
8	7772/8	1	2	2	2P12	2V12	1
9	7771/9	1	3	2	521	621	1
10	7772/10	1	3	2	2P14	2V14	1
12	7772/12	1	3	2	2P16	2V16	1
14	7772/14	1	4	2	2P18	2V18	2
16	7772/16	1	4	2	2P20	2V20	2
18	7772/18	1	5	2	2P22	2V22	2
20	7772/20	1	5	2	2P24	2V24	2
22	7772/22	1	6	2	2P26	2V26	2
24	7772/24	1	6	2	2P28	2V28	2
28	7774/28	1	7	2	4P24	4V24	3
32	7774/32	1	8	2	4P28	4V28	3
36	7774/36	1	9	2	4P32	4V32	3

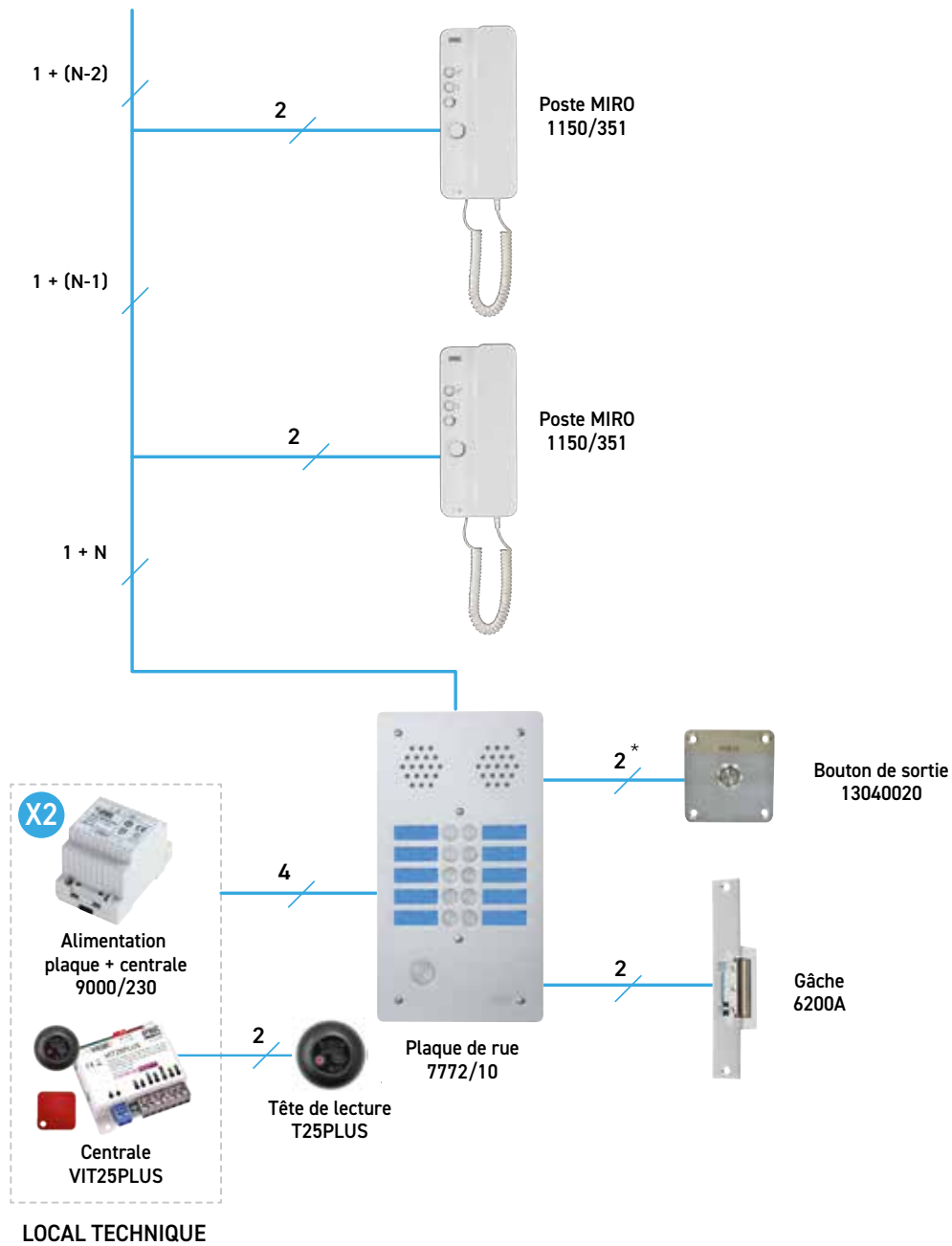
Micro-centrale VIGIK / Résident

Référence	VIT25M
Descriptif	Gestion autonome ou via Je Gère Ma Résidence T25VK2 inclus

ÉQUIPEMENT DE L'APPARTEMENT

Référence	1150/35	1150/351
Modèle	MIRO	MIRO
Réglage et coupure de sonnerie	Non	Oui
Sonnerie porte palière	Oui	Oui

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER AUDIO ANALOGIQUE APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 1 + N



* 4 fils si bouton lumineux

DISTANCE	m	50	100	200
PLAQUE -> POSTES	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			0,75 mm ²
ALIMENTATION -> PLAQUE	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			1,5 mm ²

m = mètre ; d = diamètre en mm ; s = section en mm²

INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé,
contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

DEVIS TYPE

**PORTIER AUDIO ANALOGIQUE
APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 4+N
PLAQUE DE RUE MONOBLOC ANTIVANDALE ALUMINIUM SÉRIE 655
PRÉDISPOSÉE PTT OU VIGIK**



7771/8

ÉQUIPEMENT DE LA PARTIE COMMUNE

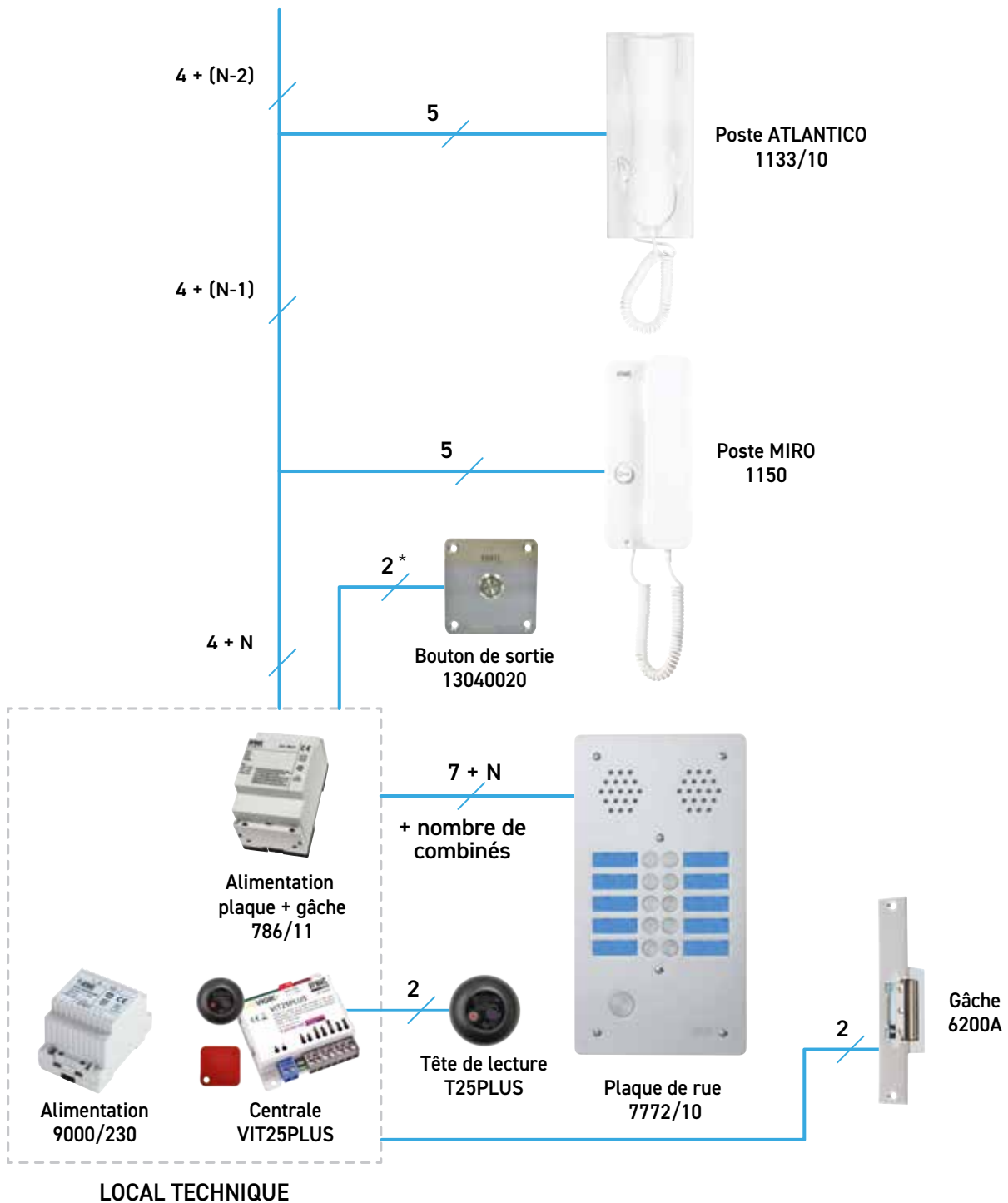
Nombre de Log.	Platine de rue pour micro-HP	micro-HP	Alim.	Postes	Pose en saillie Boîtier visièr	Visièr anti-pluie	Eclairage plaque Lot de 2 leds bleues
		5150/500	786/11	1150	Référence	Référence	6368
1	7771/1	1	1	1	513	613	1
2	7771/2	1	1	2	514	614	1
3	7771/3	1	1	3	515	615	1
4	7772/4	1	1	4	2P08	2V08	1
5	7771/5	1	1	5	517	617	1
6	7772/6	1	1	6	2P10	2V10	1
7	7771/7	1	1	7	519	619	1
8	7772/8	1	1	8	2P12	2V12	1
9	7771/9	1	1	9	521	621	1
10	7772/10	1	1	10	2P14	2V14	1
12	7772/12	1	1	12	2P16	2V16	1
14	7772/14	1	1	14	2P18	2V18	2
16	7772/16	1	1	16	2P20	2V20	2
18	7772/18	1	1	18	2P22	2V22	2
20	7772/20	1	1	20	2P24	2V24	2
22	7772/22	1	1	22	2P26	2V26	2
24	7772/24	1	1	24	2P28	2V28	2
28	7774/28	1	1	28	4P24	4V24	3
32	7774/32	1	1	32	4P28	4V28	3
36	7774/36	1	1	36	4P32	4V32	3

	Micro-centrale VIGIK / Résident	Alimentation centrale
Référence	VIT25M	9000/230
Descriptif	Gestion autonome ou via Je Gère Ma Résidence T25VK2 inclus	12 VAC / 1,5 A

ÉQUIPEMENT DE L'APPARTEMENT

Référence	1150	1150/1	1133/10	1133/20
Modèle	MIRO	MIRO	ATLANTICO	ATLANTICO
Réglage + coupure d'appel	Non	Non	Non	Oui
Voyant de signalisation	Non	Non	Non	Oui
Compatibilité carillon radio	Oui	Oui	Oui	Oui
Spécificité	-	Touche supplémentaire	Manette d'insertion	-

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER AUDIO ANALOGIQUE APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 4+ N



* 4 fils si bouton lumineux

DISTANCE	m	50	100	200
PLAQUE -> POSTES	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			0,75 mm ²
ALIMENTATION -> PLAQUE	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			1,5 mm ²

m = mètre ; d = diamètre en mm ; s = section en mm²

INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

DEVIS TYPE

PORTIER AUDIO ANALOGIQUE

APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 1+N

PLAQUE DE RUE MODULAIRE ALUMINIUM SÉRIE SINTHESI S2 ET SINTHESI STEEL

PRÉDISPOSÉE PTT OU VIGIK

ÉQUIPEMENT DE LA PARTIE COMMUNE

Nombre de Log.	Module Audio seul	Module Audio 1 bouton	Bloc Audio 1+N	Module 2 boutons	Module 3 boutons	Module 4 boutons	Circuit 4 secrets	Module VIGIK
Sinthesi S2	1148/20	1148/21	1145/67	1148/12	1148/13	1148/14	1158/74	1148/59P
Sinthesi-Steel	1158/20	1158/21	1145/67	1158/12	1158/13	1158/14	1158/74	1158/59P
Sinthesi-Steel Anthracite	1158/20/FF	1158/21/FF	1145/67	1158/12/FF	1158/13/FF	1158/14/FF	1158/74	1158/59P/FF
Sinthesi-Steel Laiton	1158/20/OF	1158/21/OF	1145/67	1158/12/OF	1158/13/OF	1158/14/OF	1158/74	1158/59P/OF
2	1		1	1			1	1
3	1		1		1		1	1
4	1		1			1	1	1
5		1	1			1	1	1
6	1		1	1		1	2	1
7	1		1		1	1	2	1
8	1		1			2	2	1
9		1	1			2	2	1
10	1		1	1		2	3	1
11	1		1		1	2	3	1
12	1		1			3	3	1
13		1	1			3	3	1
14	1		1	1		3	4	1
15	1		1		1	3	4	1
16	1		1			4	4	1
17		1	1			4	4	1
18	1		1	1		4	5	1
19	1		1		1	4	5	1
20	1		1			5	5	1

ÉQUIPEMENT DE L'APPARTEMENT

Référence	1150/35	1150/351
Modèle	MIRO	MIRO
Réglage et coupure de sonnerie	Non	Oui
Sonnerie porte palière	Oui	Oui

synthesi
S2



synthesi
Steel



Module Obturbateur	Boîte Encas. 3 modules	Boîte Encas. 4 modules	cadre + support 3 modules	cadre + support 4 modules	Alim 12 Vca	POSE EN SAILLIE BOÎTIER VISIÈRE	VISIÈRE ANTI-PLUIE
1148/59	1145/53	1145/54	1148/63	1148/64	9000/230		
1158/59	1158/43	1158/44	1158/63	1158/64	9000/230		
1158/59/FF	1158/43	1158/44	1158/63/FF	1158/64/FF	9000/230		
1158/59/OF	1158/43	1158/44	1158/63/OF	1158/64/OF	9000/230		
	1		1		2	1148/313	1158/613
	1		1		2	1148/313	1158/613
	1		1		2	1148/313	1158/613
	1		1		2	1148/313	1158/613
		1		1	2	1148/314	1158/614
		1		1	2	1148/314	1158/614
		1		1	2	1148/314	1158/614
		1		1	2	1148/314	1158/614
1	2		2		2	1148/326	1158/626
1	2		2		2	1148/326	1158/626
1	2		2		2	1148/326	1158/626
1	2		2		2	1148/326	1158/626
	2		2		2	1148/326	1158/626
	2		2		2	1148/326	1158/626
	2		2		2	1148/326	1158/626
	2		2		2	1148/326	1158/626
1		2		2	2		
1		2		2	2		
1		2		2	2		

	Micro-centrale VIGIK / Résident	Alimentation centrale
Référence	VIT25M	9000/230
Descriptif	Gestion autonome ou via Je Gère Ma Résidence T25VK2 inclus	12 VAC / 1,5 A

DEVIS TYPE

PORTIER AUDIO ANALOGIQUE

APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 4+N

PLAQUE DE RUE MODULAIRE ALUMINIUM SÉRIE SINTHESI S2 ET SINTHESI STEEL

PRÉDISPOSÉE PTT OU VIGIK

ÉQUIPEMENT DE LA PARTIE COMMUNE

Nombre de Log.	Module Audio seul	Module Audio 1 bouton	Module Audio 2 boutons	Micro-HP	Module 2 boutons	Module 3 boutons	Module 4 boutons	Module Obturateur	Module Percée Ø25
Sinthesi S2	1148/20	1148/21	1148/22	1145/500	1148/12	1148/13	1148/14	1148/59	1148/59P
Sinthesi-Steel	1158/20	1158/21	1158/22	1145/500	1158/12	1158/13	1158/14	1158/59	1158/59P
Sinthesi-Steel Anthracite	1158/20/FF	1158/21/FF	1158/22/FF	1145/500	1158/12/FF	1158/13/FF	1158/14/FF	1158/59/FF	1158/59P/FF
Sinthesi-Steel Laiton	1158/20/OF	1158/21/OF	1158/22/OF	1145/500	1158/12/OF	1158/13/OF	1158/14/OF	1158/59/OF	1158/59P/OF
1		1		1					1
2			1	1					1
3	1			1		1			1
4	1			1			1		1
5		1		1			1		1
6			1	1			1		1
7	1			1		1	1		1
8	1			1			2		1
9		1		1			2		1
10			1	1			2		1
12	1			1			3	1	1
14			1	1			3	1	1
16	1			1			4		1
18			1	1			4		1
20	1			1			5	1	1
22			1	1			5	1	1
24	1			1			6		1
26			1	1			6		1
28	1			1			7		1

ÉQUIPEMENT DE L'APPARTEMENT

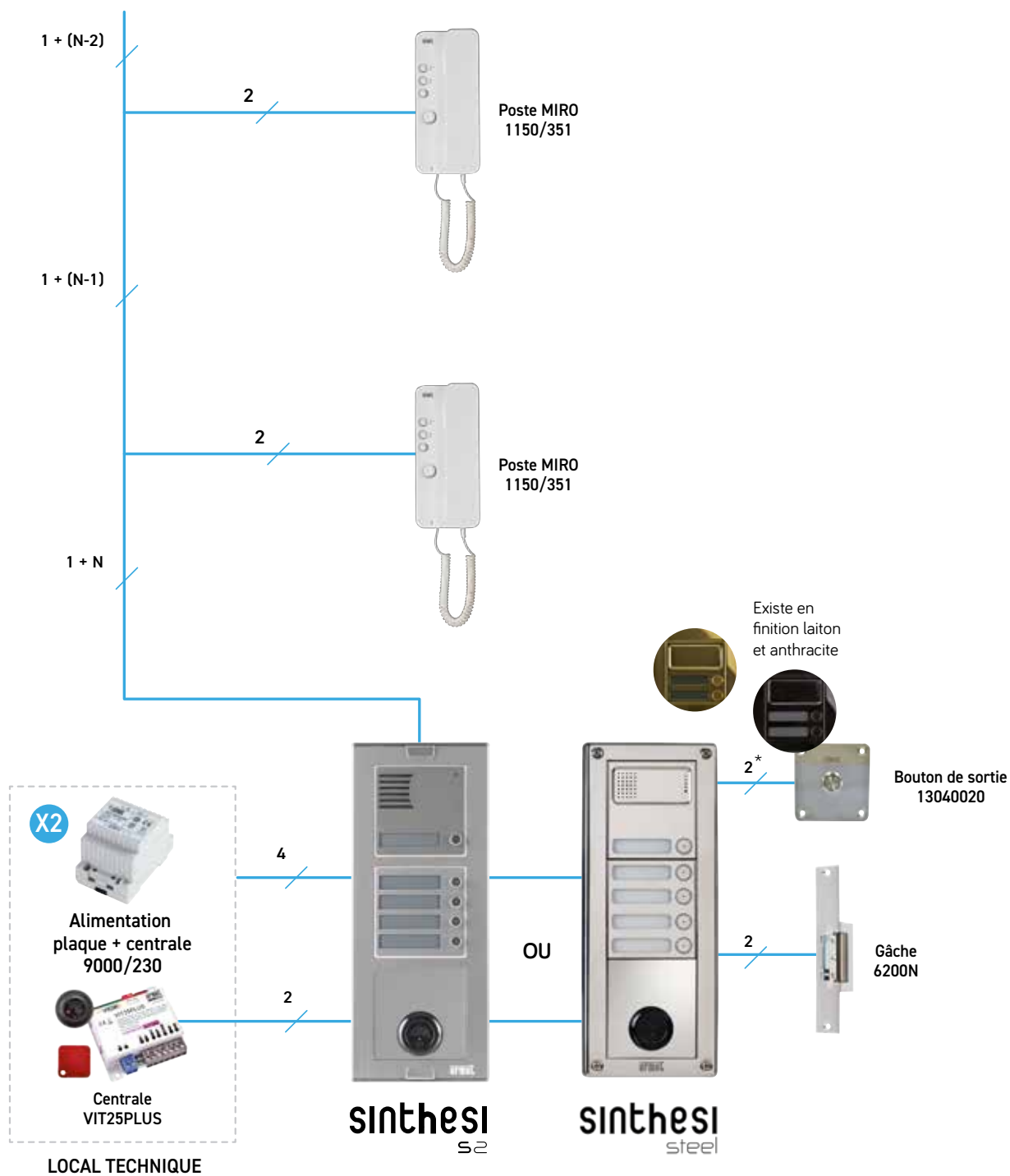
Référence	1150	1150/1	1133/10	1133/20
Modèle	MIRO	MIRO	ATLANTICO	ATLANTICO
Réglage + coupure d'appel	Non	Non	Non	Oui
Voyant de signalisation	Non	Non	Non	Oui
Compatibilité carillon radio	Oui	Oui	Oui	Oui
Spécificité	-	Touche supplémentaire	Manette d'insertion	-



Boîte Encas. 2 modules	Boîte Encas. 3 modules	Boîte Encas. 4 modules	Cadre 2 modules	Cadre 3 modules	Cadre 4 modules	Alim.	POSE EN SAILLIE BOÎTIER VISIÈRE	VISIÈRE ANTI-PLUIE
1145/52	1145/53	1145/54	1148/62	1148/63	1148/64	786/11		
1158/42	1158/43	1158/44	1158/62	1158/63	1158/64	786/11		
1158/42	1158/43	1158/44	1158/62/FF	1158/63/FF	1158/64/FF	786/11		
1158/42	1158/43	1158/44	1158/62/OF	1158/63/OF	1158/64/OF	786/11		
1			1			1	1148/312	1158/612
1			1			1	1148/312	1158/612
	1			1		1	1148/313	1158/613
	1			1		1	1148/313	1158/613
	1			1		1	1148/313	1158/613
	1			1		1	1148/313	1158/613
		1			1	1	1148/314	1158/614
		1			1	1	1148/314	1158/614
		1			1	1	1148/314	1158/614
		1			1	1	1148/314	1158/614
	2			2		1	1148/326	1158/626
	2			2		1	1148/326	1158/626
	2			2		1	1148/326	1158/626
	2			2		1	1148/326	1158/626
		2			2	1		
		2			2	1		
		2			2	1		
		2			2	1		
	3			3		1		

Micro-centrale VIGIK / Résident		Alimentation centrale
Référence	VIT25M	9000/230
Descriptif	Gestion autonome ou via Je Gère Ma Résidence T25VK2 inclus	12 VAC / 1,5 A

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER AUDIO ANALOGIQUE APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 1 + N

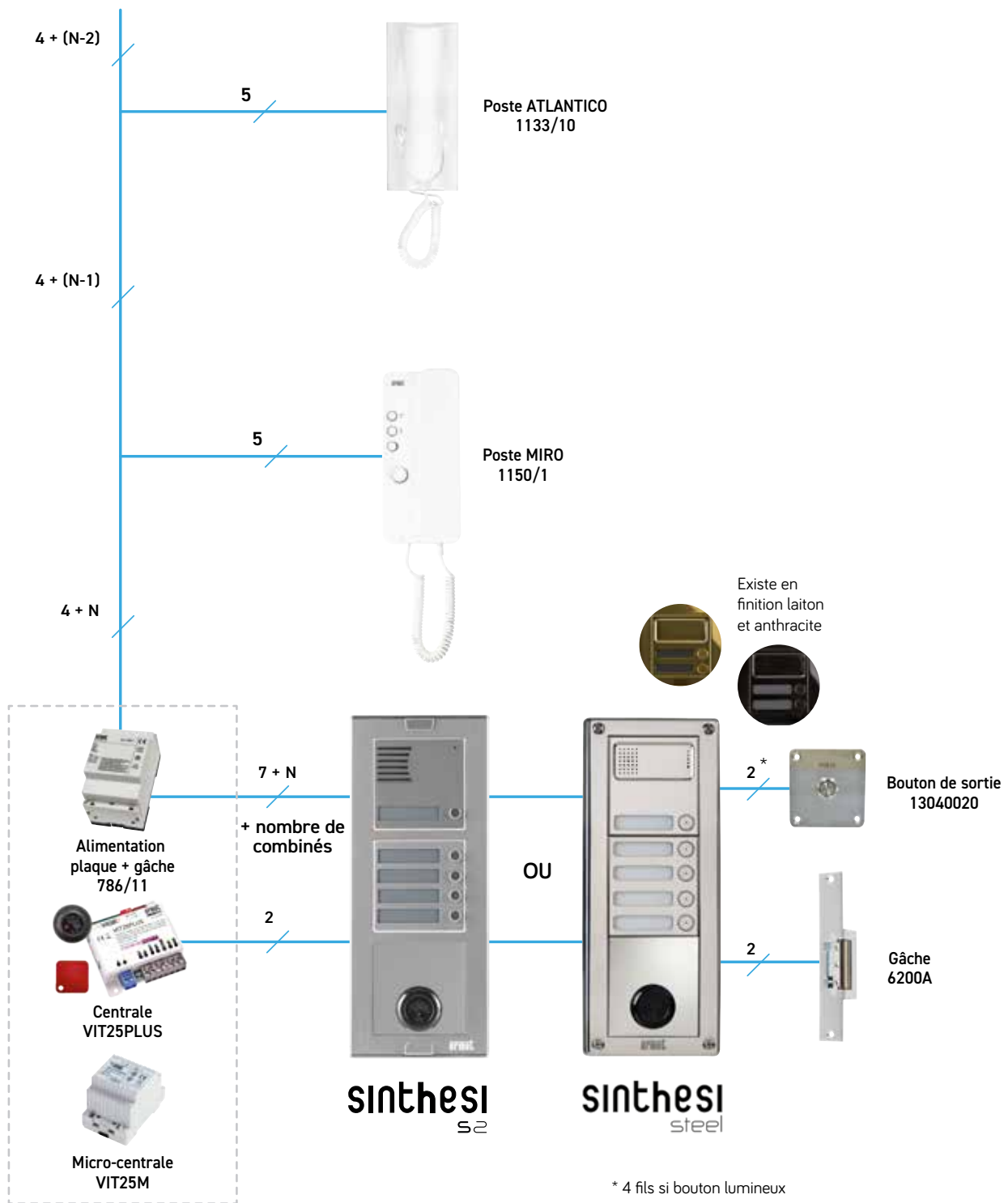


* 4 fils si bouton lumineux

DISTANCE	m	50	100	200
PLAQUE -> POSTES	d	6/10 ^e		
	s	0,22 mm ²	0,75 mm ²	0,75 mm ²

m = mètre ; d = diamètre en mm ; s = section en mm²

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER AUDIO ANALOGIQUE APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 4 + N



LOCAL TECHNIQUE

INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

* 4 fils si bouton lumineux

DISTANCE	m	50	100	200
ALIMENTATION -> POSTES	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			0,75 mm ²
ALIMENTATION -> PLAQUE	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			0,75 mm ²

m = mètre ; d = diamètre en mm ; s = section en mm²





URMET 100% SERVICES

- 216 Présentation Urmec 100% services
- 218 Procédure d'échange installateurs
- 220 Procédure d'échange distributeurs
- 222 Marquage personnalisé
- 223 Écran de communication
- 224 Services
- 226 Formations

URMET 100 % SERVICES

L'ACCOMPAGNEMENT À TOUTES LES ÉTAPES DU PROJET

- > Installateurs
- > Gestionnaires
- > Résidents

HOTLINE URMET



AVANT



PENDANT

CONSEIL PERSONNALISÉ

ÉTUDE, DEVIS, CONSEILS

Service technico-commercial
01 55 85 84 00
Choix 1

SCHÉMA DE CÂBLAGE PERSONNALISÉ

Schéma de câblage personnalisé
réf. SCHEMA

PROGRAMMATION DE SITE

Programmation de site
réf. PROGRES
Programmation de badges
réf. PROGMEMO

CENTRE AGRÉÉ FORMATION



Retrouvez toutes les formations
et tous les services sur urmet.fr

Qualiopi
processus certifié

REPUBLIQUE FRANÇAISE

SERVICE APRÈS-VENTE

> Assistance téléphonique Urmet

0 825 890 830 Service 0,15 € / min
+ prix appel

> Assistance téléphonique Yokis

0 899 79 79 99 Service 0,50 € / min
+ prix appel

YOKIS



ASSISTANCE À LA MISE EN SERVICE

Assistance à la mise en service en IDF
réf. MSIDF

Assistance à la mise en service
en région (hors IDF)
réf. MSREG

MAINTENANCE INTERVENTION DÉPANNAGE SERVICE APRÈS-VENTE

Dépannage sur site IDF
réf. MSIDF

Dépannage sur site
en région (hors IDF)
réf. MSREG

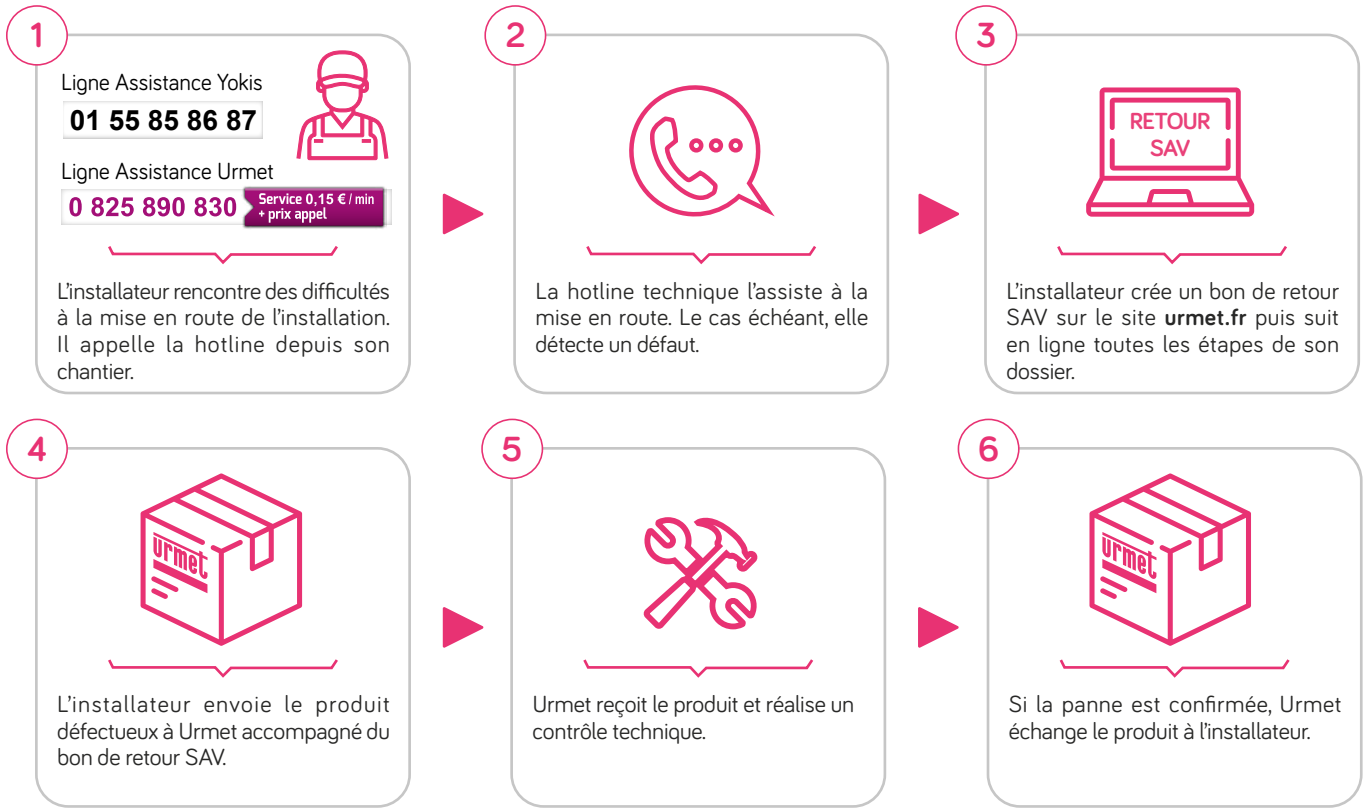
AUDIT ET ÉTUDE TECHNIQUE

Audit technique de
site /contrôle d'une
installation
réf. 21030007

CONTRAT D'ANIMATION DES ÉCRANS DE HALL

réf. CONTECRAN

PRODUIT SOUS GARANTIE (HORS ÉCHANGE ANTICIPÉ)



PRODUIT SOUS GARANTIE COUVERT PAR L'ÉCHANGE ANTICIPÉ

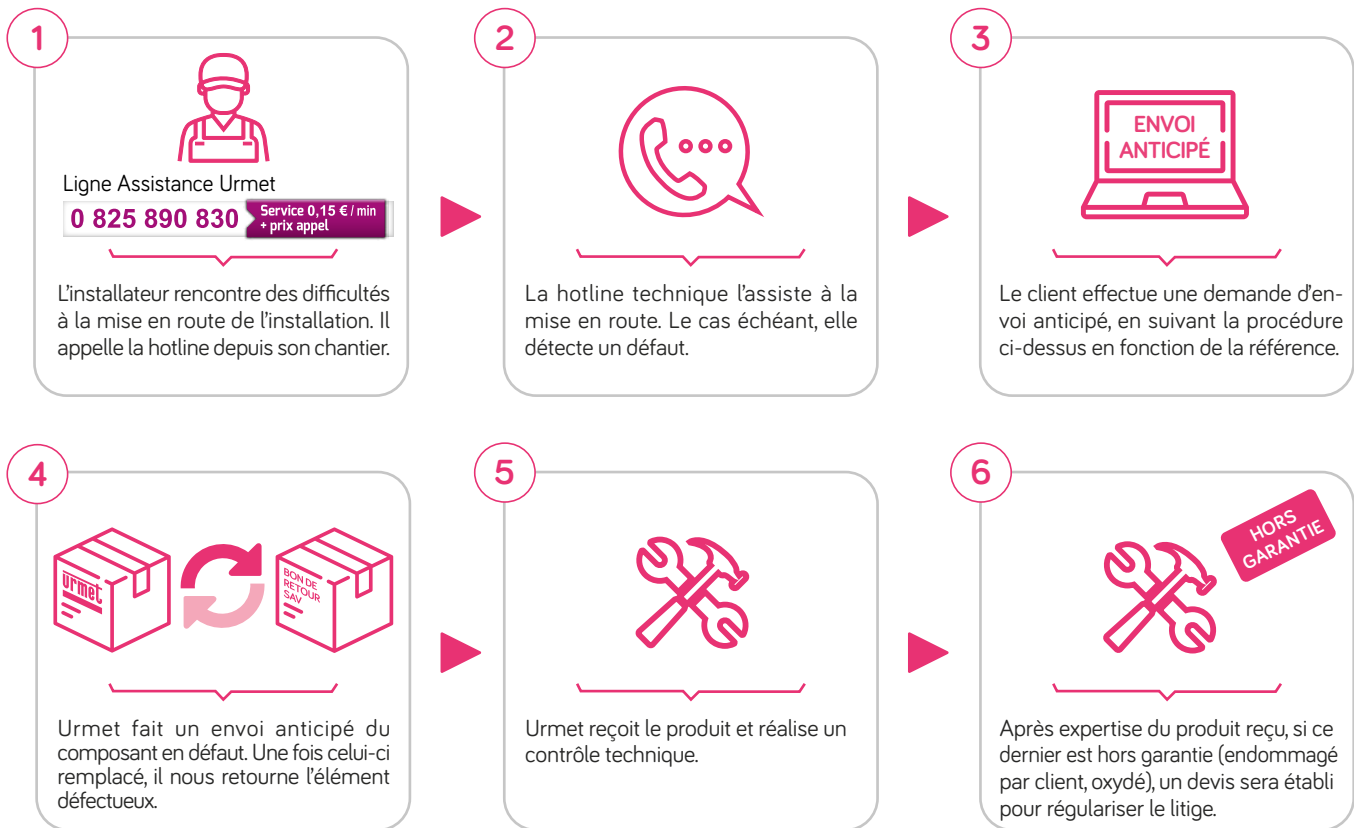
EN DEMANDANT L'ÉCHANGE VIA LE FORMULAIRE EN LIGNE SUR **URMET.FR**

« DEMANDE D'ÉCHANGE ANTICIPÉ »

- › Plaque de rue (modules 2Voice), cartes électronique DB avec facture d'achat
- › Centrale de contrôle d'accès
- › Tête de lecture
- › Récepteur
- › Encodeur
- › Produits HBS habitat connecté
- › Interphone kits villas Note toujours commercialisé
- › Béquille et cylindre Viky
- › Modem TEL2Voice

SUR COMMANDE EN ADRESSANT UNE FACTURE D'ACHAT DE MOINS DE 2 ANS À : **ADV@URMET.FR**

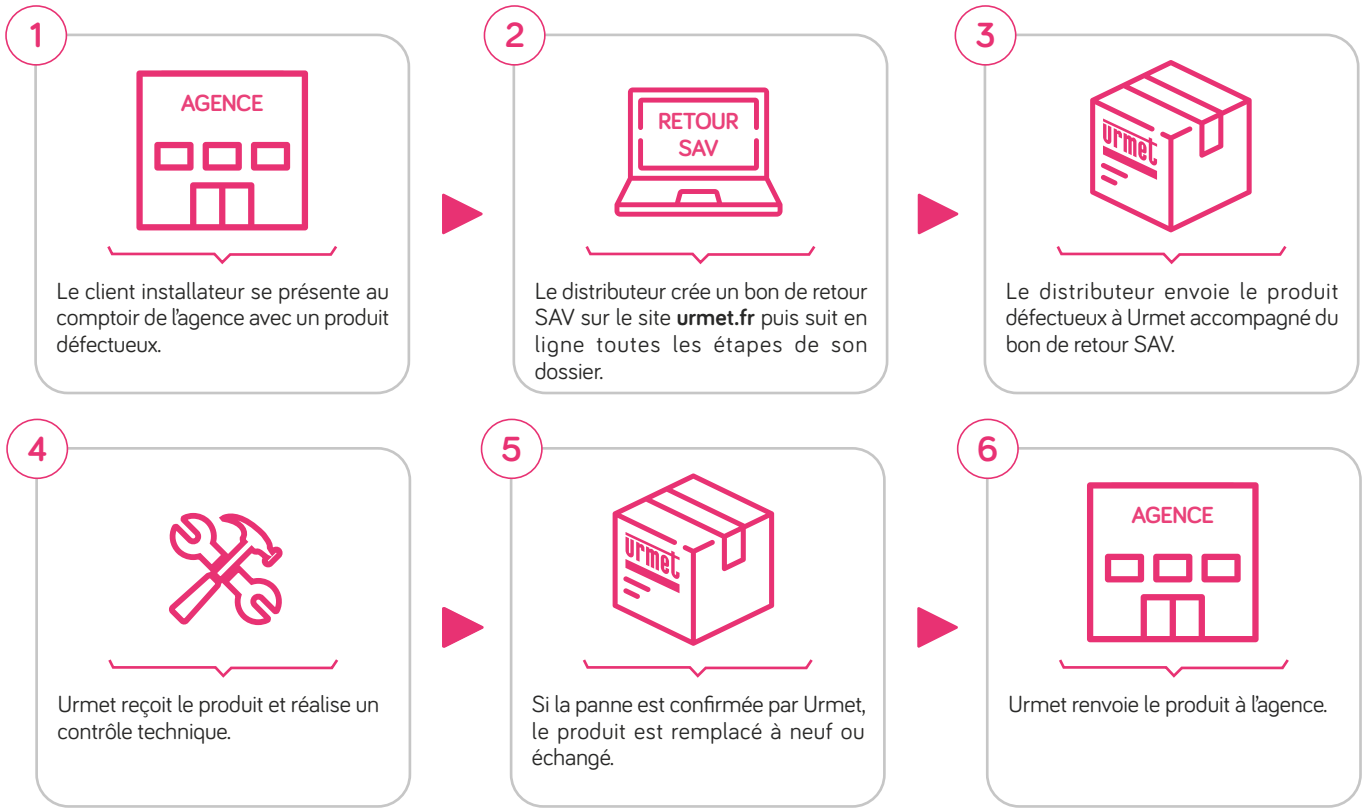
- › Alimentation dont le prix tarif est supérieur à 85 euros
- › Digitalisateur
- › Coupleur
- › Alimentation VOP
- › Alimentation 2Voice
- › Centrale et clavier pour l'intrusion
- › Dôme mobile
- › Enregistreur vidéo



PRODUITS N'EXISTANT PLUS À LA VENTE : LES SOLUTIONS DE RÉPARATION URMET ?



PRODUIT SOUS GARANTIE (HORS ÉCHANGE ANTICIPÉ)



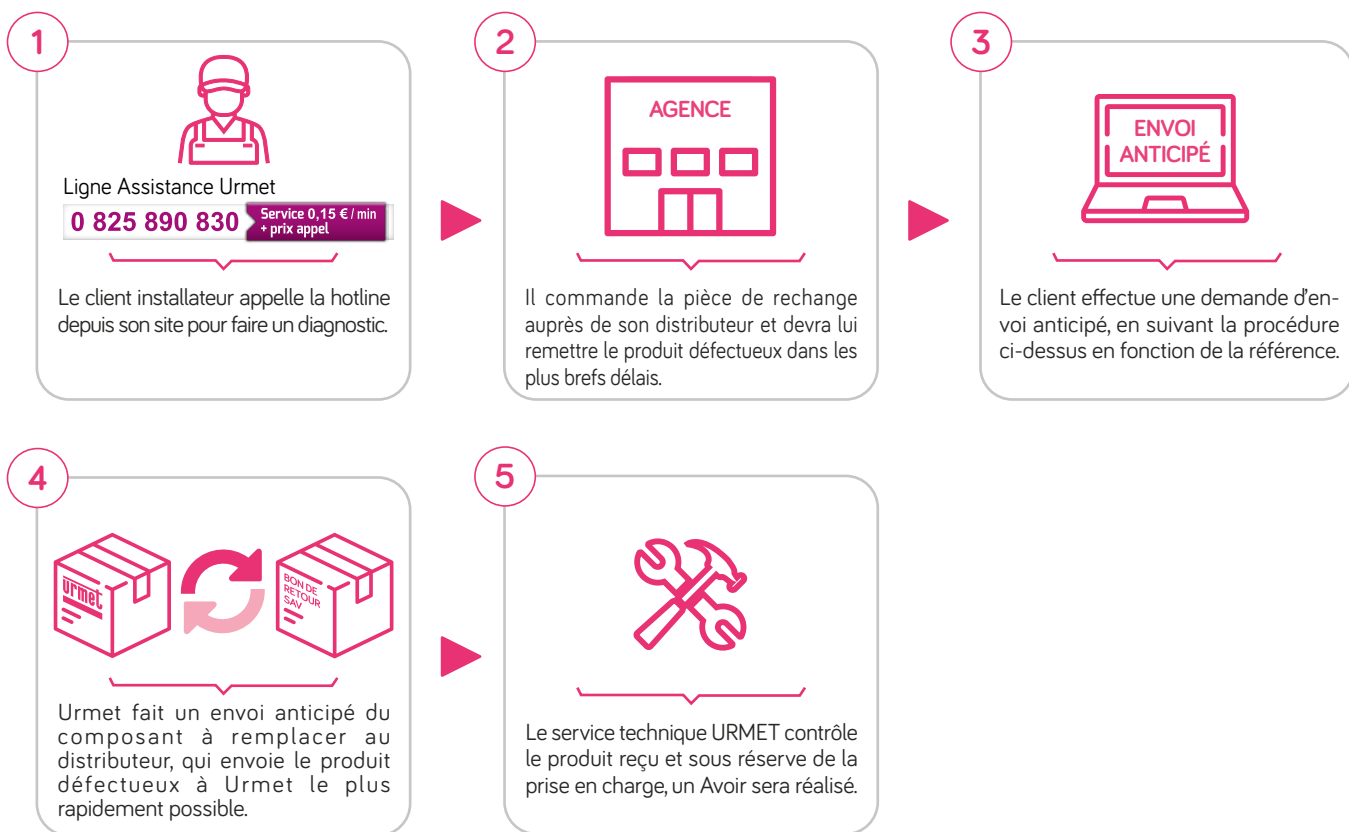
PRODUIT SOUS GARANTIE COUVERT PAR L'ÉCHANGE ANTICIPÉ

EN DEMANDANT L'ÉCHANGE VIA LE FORMULAIRE EN LIGNE SUR **URMET.FR**
« DEMANDE D'ÉCHANGE ANTICIPÉ »

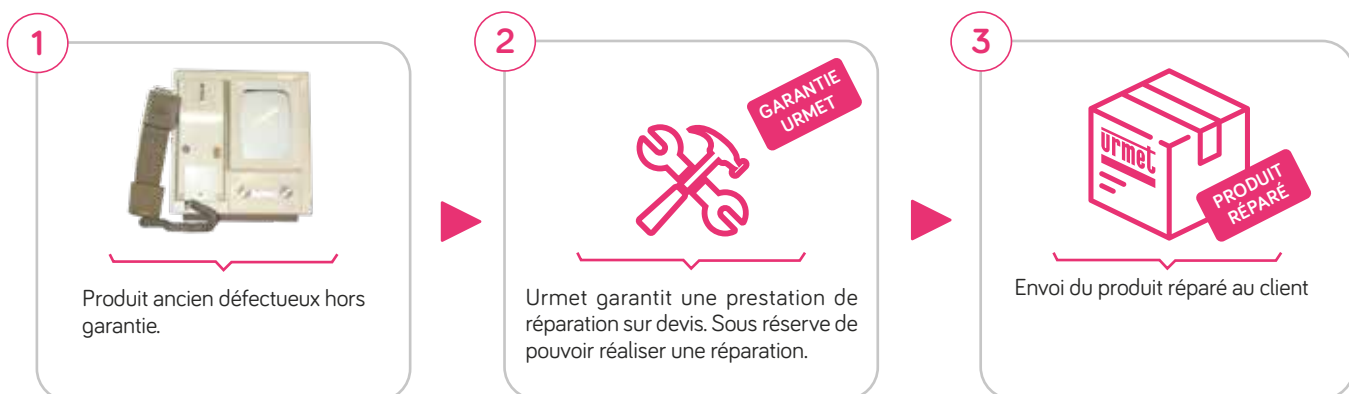
- › Plaque de rue (modules 2Voice), cartes électronique DB avec facture d'achat
- › Centrale de contrôle d'accès
- › Tête de lecture
- › Récepteur
- › Encodeur
- › Produits HBS habitat connecté
- › Interphone kits villas Note toujours commercialisé
- › Béquille et cylindre Viky
- › Modem TEL2Voice

SUR COMMANDE EN ADRESSANT UNE FACTURE D'ACHAT DE MOINS DE 2 ANS À : **ADV@URMET.FR**

- › Alimentation dont le prix tarif est supérieur à 85 euros
- › Digitalisateur
- › Coupleur
- › Alimentation VOP
- › Alimentation 2Voice
- › Centrale et clavier pour l'intrusion
- › Dôme mobile
- › Enregistreur vidéo



PRODUITS N'EXISTANT PLUS À LA VENTE : LES SOLUTIONS DE RÉPARATION URMET ?



SERVICES DE PERSONNALISATION DE VOS BADGES & TÉLÉCOMMANDES

Marquage Laser : Réf. LASERMEMO
MEMOPLUS/SP et BIP4B/SP



MEMOPLUS
marquage
Hauteur 20 mm
Largeur 30 mm

NOUVEAU MARQUAGE LASER

- Meilleure tenue dans le temps
- Meilleure qualité de définition
- Prix avantageux

- Toutes les couleurs de badges disponibles
- Télécommandes noires
- Services disponibles également pour badges & télécommandes :



MEMOPROX



MEMOBIP4B



BIP2B

LES + PRODUIT

- > Syndic : offrez à vos copropriétés des badges personnalisés
- > Promoteur : démarquez-vous
- > Bailleur : relayez votre communication
- > Installateur : indiquez votre numéro de contact
- > Résident : ne confondez plus vos différents badges

COMMANDEZ DANS VOTRE RÉSEAU HABITUEL

Un fichier de marquage en .ai ou .pdf
(haute définition) vous sera demandé



BIP4BPLUS
marquage
ø 16 mm

**PLUS QU'UN ÉCRAN,
UN VECTEUR DE COMMUNICATION.**
DONNEZ VIE À VOS PARTIES
COMMUNES.

NOUVEAU

SERVICES DE FINANCEMENT D'ÉCRANS DE HALLS

À PARTIR DE 60 € HT / MOIS / ÉCRAN

Animation des écrans en option

RÉF. CONTECRAN

Un contrat unique vous garantissant une prise en charge de l'animation de vos écrans tout au long de l'année et fonctions de vos besoins (messages d'urgence, entretien, ...)



OFFRE CLÉS EN MAIN FINANCEMENT, POSE & MAINTENANCE



Offre clé
en mains



Outil moderne et
indispensable pour les
gestionnaires bailleurs
et syndics



Tarifs
attractifs



Améliore la
communication



Solution
simple



Renforce la
communauté

SERVICES À DESTINATIONS DES GESTIONNAIRES

(BAILLEURS, SYNDICS, RÉSIDENCES GÉRÉES...)

En tant que gestionnaire immobilier, vous cherchez une solution fiable et efficace pour la gestion des accès de votre parc immobilier ?

Avec notre logiciel de gestion Visiosoftweb, gérez et pilotez la sécurité et le confort de vos immeubles à distance en temps réel en tout simplicité :

VISIOSOFTWEB PERMET DE :

- › Sécuriser vos locaux,
- › Contrôler les accès principaux et secondaires,
- › Communiquer avec les résidents,
- › Interconnecter avec des services tiers.

VOUS SOUHAITEZ ÊTRE ACCOMPAGNÉ DANS L'UTILISATION DE NOTRE LOGICIEL ?

Urmet vous propose un contrat de maintenance et d'exploitation Visiosoftweb, pour une sécurité informatique renforcée et une tranquillité d'esprit inégalée.

AVEC NOTRE CONTRAT DE MAINTENANCE, VOUS BÉNÉFICIEZ :

- › D'une disponibilité maximale de vos applications,
- › D'une sécurité renforcée de vos données,
- › D'une réactivité sans égale en cas d'incident,
- › De nombreux services personnalisables (hotline Niveau 2 et assistance téléphonique,...).



AUTRES SERVICES DISPONIBLES

Référence	Description	Avantages / bénéfices
21030007	Audit technique de site et contrôle d'une installation	L'audit permet de s'assurer de la vérification du câblage et du fonctionnement global de l'installation. À l'issue, la remise d'un rapport détaillé de l'audit vous est fourni
21070003	Restauration d'un site sur Visiosoftweb	Permet à un gestionnaire qui aurait supprimé un site de le restaurer dans sa base de données
21070005	Création d'un badge d'accès à Visiosoftweb	Vous souhaitez donner un accès supplémentaire à votre base de données à un tiers (installateur, mainteneur, ...) pour installer un nouveau site ou faire l'entretien & maintenance
MIGSITE	Migration d'un site ou d'une base de données sur Visiosoftweb	Vous êtes le nouveau gestionnaire d'un site administré par Visiosoftweb et souhaitez le rapatrier dans votre patrimoine
COGESTIONVSW	Programmation d'une cogestion d'un site existant sur Visiosoftweb	Permet aux différents gestionnaires de gérer un site en commun dans une BDD
KITGARDIEN	Fourniture et mise en place d'un encodeur + création de son accès + formation de 2h max à l'utilisation de Visiosoftweb	Permet à un gardien de prendre en main la gestion d'un site Visiosoftweb afin d'être autonome dans la programmation des badges, noms, téléphones,...
KITSYNDIC	Fourniture et mise en place d'un encodeur + ouverture du compte + migration de site + formation de 2h max à l'utilisation de Visiosoftweb	Permet à un syndic de prendre en main la gestion d'un site Visiosoftweb afin d'être autonome dans la programmation des badges, noms, téléphones,...



NOS EXPERTS SONT À VOTRE ÉCOUTE

Pour vous accompagner au quotidien, **prenez contact avec votre commercial Urmet**



DEVENEZ UN EXPERT URMET

Nos formations vous équiperont pour concevoir, installer et maintenir les systèmes les plus performants pour les bâtiments résidentiels et tertiaires.

Urmét est certifié et reconnu en tant que centre de formations.

Dans ce cadre les formations sont éligibles au compte professionnel de formation (CPF).

**CENTRE AGRÉÉ
FORMATION**



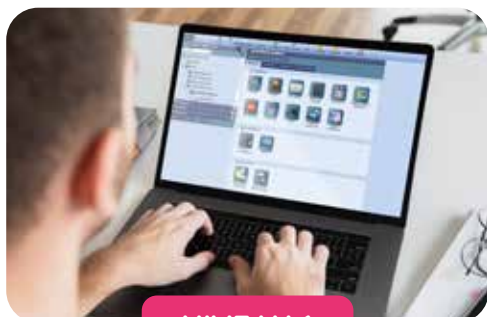
Retrouvez toutes les formations
et tous les services sur urmet.fr

I.Cert
Institut de Certification

Certification QUALIOP
CPS RNCQ 0829
Portée disponible sur www.icert.fr

Qualiopi
processus certifié

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



NIVEAU 1

FORMATIONS GESTIONNAIRES

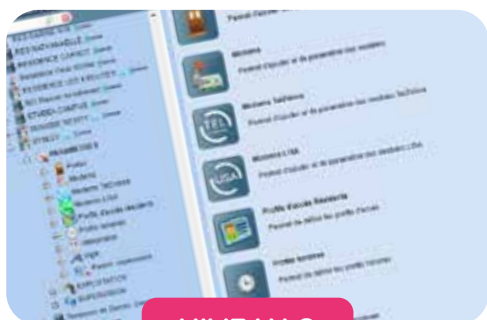
FORMATION GESTION DE VISIOSOFTWEB (NIVEAU 1) :

Réf : **FORM-VSW-N1**

Cette formation vous apprendra à utiliser les solutions URMET et le logiciel Visiosoftweb pour gérer les accès aux équipements d'un patrimoine.

Vous découvrirez les produits URMET, comment administrer les droits d'accès, gérer les badges, et effectuer des modifications sur un site existant.

Vous apprendrez également à analyser votre base de données pour optimiser la gestion des accès.



NIVEAU 2

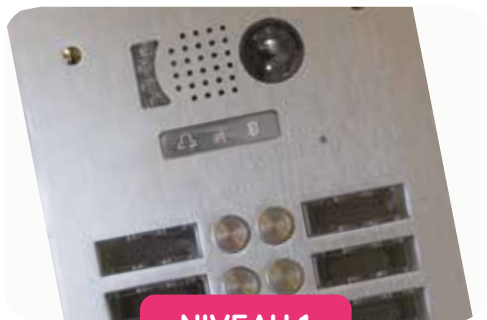
FORMATION GESTION DE VISIOSOFTWEB (NIVEAU 2)

Réf : **FORM-VSW-N2**

Cette formation de niveau 2 vous propose un approfondissement des solutions URMET et une maîtrise avancée du logiciel Visiosoftweb pour la gestion des accès.

Vous y découvrirez en détail les produits URMET, comment gérer et administrer les droits d'accès de manière experte, ainsi que les opérations complexes liées aux badges.

Vous apprendrez également à effectuer des modifications avancées sur les sites existants et à analyser de façon approfondie votre base de données pour optimiser et sécuriser la gestion des accès.



NIVEAU 1

FORMATIONS INSTALLATEURS

FORMATION URMET DEPANNAGE MAINTENANCE 2VOICE - NIVEAU 1 :

Réf : FORM-DEP-2V-N1

Cette formation de niveau 1 vous permettra d'acquérir les bases nécessaires pour identifier les produits d'une installation 2Voice.

Vous apprendrez à appliquer une méthode de dépannage, à rechercher une panne sur l'installation, et à dépanner et tester l'installation pour garantir son bon fonctionnement.



NIVEAU 2

FORMATION CABLAGE INTERPHONIE / CONTROLE D'ACCÈS 2VOICE - NIVEAU 2 :

Réf : FORM-CAB-N2

Cette formation de niveau 2 vous permettra d'acquérir des compétences avancées pour identifier les produits et leurs références, ainsi que pour concevoir l'architecture d'une installation complète.

Vous approfondirez les règles de pose du système 2Voice et apprendrez à préparer les mémoires de transfert.

La formation couvre également les étapes avancées d'installation, de raccordement et de programmation du matériel, jusqu'à la mise en service complète d'une installation



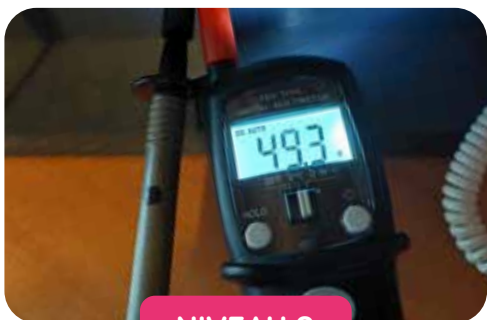
NIVEAU 1

FORMATION URMET DÉPANNAGE MAINTENANCE BIBUS NIVEAU 1

Réf : FORM-DEP-BIBUS-N1

Cette formation de niveau 1 vous initiera aux fondamentaux de la solution BIBUS, en vous apprenant à identifier ces produits.

Vous découvrirez comment appliquer une méthodologie de dépannage, rechercher des pannes sur l'installation, et dépanner et tester efficacement pour assurer la bonne performance du système.



NIVEAU 2

FORMATION URMET INSTALLATION 2VOICE - NIVEAU 2

Réf : FORM-INSTAL-2V-N2

Cette formation de niveau 2 se concentre principalement sur le système 2Voice, qui constitue le cœur de la formation.

Vous apprendrez à identifier les éléments d'une installation et à décrire son fonctionnement en profondeur. La formation vous permettra également de déterminer le matériel nécessaire pour l'installation, de programmer une installation en lecture/écriture et de réaliser sa mise en service.

De plus, vous apprendrez à programmer et mettre en service une installation connectée GPRS. L'installation de l'interphonie 2Voice est un élément central, renforçant ainsi vos compétences techniques avancées dans ce domaine.

INDEX PAR RÉFÉRENCES

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
1							
10040/I60	16686	FACE INOX T25 90X90	76, 78, 80, 82, 84	1083/58A	21364	INTERFACE WIFI 2VOICE CALLEME2	85
10040/IPT	16685	FACE INOX T25 60X100	100	1083/64	19976	2VOICE MOD AUDIO 2BP S STEEL	28, 66
10050/A	12997	BTE ENC ALU 110X130 P/CC	76, 78, 80, 82, 84	1083/64/FF	20628	MOD 2VOICE AUD2BP STEEL ANTHRA	28
10050/CH	12999	BTE ENC CHAM 110X130 P/CC	100	1083/64/OF	20492	MOD 2VOICE AUD2BP STEEL LAITON	28
10050/I	13309	BTE ENC INOX 110X130 P/CC	76, 78, 80, 82, 84	1083/65	20110	MOD. AUDIO/VIDEO 2VOICE S-STEEL	28, 68
10109	18759	TAG ADHESIF P/KIT NOTE	170	1083/65/FF	20494	MODULE VID 2V S-STEEL ANTH	28
1032/103	19945	CLAVIER 12T + SUPPORT SAV	200	1083/65/OF	20464	MODULE AUDIO/VIDEO 2VOICE S-STEEL LAITON	28
1035	4310	BARRETTE 4 SECRETS 2FILS 655	194, 204	1083/681	20403	MODULE A/V 2VOICE POUR V83	30, 32
1035/67	3611	MICRO HP 2FILS	194, 204	1083/74	19978	2VOICE MOD AUDIO 2BP S2	28, 66
1042/103	14662	M HP AVEC FIXATION POUR DPWL/I3	52	1083/75	19979	2VOICE INTERFACE 4P 4C	50
1042/109	13007	KIT PHONIQUE POUR EASY2WIRE	52	1083/76	20005	2VOICE INTERFACE 16P	50
10500	18626	CONTACTS OUVERTURE IP66 NO/NF	165, 169-170	1083/80	19980	2VOICE RELAIS BUS CONFIGURABLE	51
1051/003	21586	LED D ETAT DU SYSTEME	159	1083/90	19315	COURONNE 100M CABLE 2VOICE	51
1051/025	21588	CLAVIER LED	159	1083/95	20329	TOURET 500M CABLE 2VOICE	51
1051/035	21590	TELECOMMANDE 4 BOUTONS	158	1090/840	11743	CABLE ALIM CAMERA CONNECT 9	170
1051/101	21592	DETECTEUR IR	158-159	1092/291	18808	PINHOLE 3.7MM 420L DANS FAUX DETECTEUR	171
1051/102	21598	DETECTEUR IR PET IMMUNITY	159	1092/300	16294	KIT EMETTEUR RECEPTEUR 80M 1P CAT5	171
1051/104	21594	DETECTEUR IR PHOTO	159	1092/300A	19667	KIT EMETTEUR RECEPTEUR 80M 1P CAT5	165
1051/105	21596	DETECTEUR EXT DOUBLE IR	159	1122/31	18802	KIT AUDIO MIKRA ALU 2 FILS	168-170, 173, 179
1051/106	21587	DETECTEUR EXT DOUBLE IR PHOTO	159	1122/50	18515	BOITIER ENCASTREMENT PLAQUE MIKRA	169
1051/108	21589	DETECTEUR IR EFFET RIDEAU	159	1122/61	18797	KIT AUDIO MIKRA ALU 2 FILS MAINS LIBRES	168-170, 173, 179
1051/121	21852	DETECTEUR DE FUMEE ZENO	159	1122/62	18804	POSTE ML SUPP P/KIT 1122/61	169, 179
1051/201	21591	CONTACT MAGNETIQUE SLIM	158	11228360	19190	PLAQUE COMPLETE POUR 1122/31	170
1051/203	21593	CONTACT MAGNETIQUE	159	11228362	19187	POSTE AUDIO POUR 1122/31	170
1051/204	21824	CONTACT DETECTION CHOC	159	11228370	19189	PLAQUE COMPLETE POUR 1122/61	170
1051/405	21595	SIRENE EXTERIEURE	159	11228371	19186	POSTE AUDIO POUR 1122/61	170
1051/908S	21625	KIT ZENO PREPAYE	158	1129/52	15787	POSTE SUPP P/ KIT 1122/31 ET 1129/31-41	169, 179
1072/14	13143	MODULE DBLE KSTEEL DEF+CLAV BI	52	1130/107	14350	LOT DE 10 RONFLEURS P/1130	55
1072/17	19516	MOD DBLE SYNTHESI DEF+CLAV B	52	1131/4	148	CONFECTION 10DIODES P/INTERCOM	55
1072/19A	12631	DIGITALISATEUR 18BP+M HP BIBUS	54	1133/10	13296	POSTE BLANC 5F+MANETTE D'INSER	189, 206, 210
1072/19AH	15827	DIGIT 18BP+M HP BIBUS P/ MSH	54	1133/15	16485	POSTE UNIVERSEL 5FILS 2FILS	189
1072/24	13377	COUPLEUR BIBUS 50 LOG	53	1133/20	13134	POSTE ATLANTICO 2 LEDS + 1 T S	189, 206, 210
1072/42	14865	CENTRALE GARDIEN BIBUS	54	1133/50	13135	KIT TRANSFORMATION DE TABLE	189
1072/58	13382	KIT DE PROGRAMMATION BIBUS	53	1133/55	13136	CONFECTION 10TCHES ADD P/1133/	189
1072/59	11182	SONNERIE SUPPL. 2VOICE BIBUS & 2GO!	50	1140/2	12851	ALIMENTATION 12-24V 34VA	134
1072/67	14030	REPORT BIBUS SUR TEL ANALOG	53	1145/107	19128	10 VIS POUR BOITIER SYNTHESI	55
1072/7	13700	DIGITALISATEUR BIBUS SYNTHES	54	1145/500	13130	MICRO HP SYNTHESI 5 FILS	196, 210
1072/8	19129	MODULE DIGITALIS. 1BP SINTH-STEEL	54	1145/51	13102	BOITE ENCAST SYNTHESI POUR 1M	29
1072/80	13145	DECODEUR SPECIAL BIBUS	53	1145/52	13103	BOITE ENCAST SYNTHESI POUR 2MO	29, 67
1072/9	19463	MOD. DIGITALIS. 1BP SINTH S2	54	1145/53	13104	BOITE ENCAST SYNTHESI POUR 3MO	29, 67
1074/20	13380	ALIM VIDEO BIBUS VOP	53	1145/54	13105	BOITE ENCAST SYNTHESI POUR 4MO	29, 67
1074/55	16468	DERIV. AUDIO VIDEO BIBUS 4S	53	1145/67	13131	MICRO HP SYNTHESI 2 FILS	196, 208
1074/90	13381	100M CABLE 2X1+2X0.75 BIBUS VOP	54	1148/11	19464	MODULE 1T SYNTHESI 2I	28, 66
1074/95	14739	CABLE BIBUS 500M 2X1+2X0.75	54	1148/12	19465	MODULE 2T SYNTHESI 2	28, 66
1083/17	19066	EXT DIGITALISATEUR BIBUS & 2VOICE 16 BP	28, 66, 68	1148/13	19466	MODULE 3T SYNTHESI 2	28, 66
1083/20	19971	ALIMENTATION SYSTEME 2VOICE	16, 42, 44, 46, 48, 50, 62, 64, 67, 69, 74, 76, 78, 80, 82, 84	1148/14	19467	MODULE 4T SYNTHESI 2	28, 66
1083/23	21921	ALIMENTATION 2VOICE 32 LGTS	12, 14	1148/20	19468	MODULE POUR MICRO-HP SS BP	196, 208, 210
1083/24	20113	ALIMENTATION 24VCC-0.42A	18, 65, 69, 75, 77, 79, 81, 83, 85	1148/21	19469	MODULE POUR MICRO-HP 1BP	196, 208, 210
1083/40	19972	2VOICE CENTRALE GARDIEN	39	1148/22	19470	MODULE POUR MICRO-HP 2 BP	196, 210
1083/41A	21915	CENTRALE GARDIEN 2VOICE	41, 43, 45, 47, 49	1148/311	19482	BOITIER VISIERE SAILLIE 1 MODULE	29
1083/44	20328	2VOICE DIGITALISATEUR AUDIO	34, 36	1148/312	19483	BOITIER VISIERE SAILLIE 2 MODULES	29
1083/53	21782	INTERFACE 2P 2C 2VOICE 4DIN	50, 80, 84	1148/313	19484	BOITIER VISIERE SAILLIE 3 MODULES	29
1083/55	19974	DERIVATEUR VIDEO 4S 2VOICE	51, 64, 69	1148/314	19486	BOITIER VISIERE SAILLIE 4 MODULES	29
1083/57	20112	DERIVATEUR VIDEO 8S 2VOICE	42, 44, 51, 74, 76, 78, 80, 82, 84	1148/324	19487	BOITIER VISIERE SAILLIE 2X2 MODULES	29
				1148/326	19488	BOITIER VISIERE SAILLIE 2X3 MODULES	29
				1148/339	19854	BOITIER/VISIERE SAILLIE 3X3 MODULE	29
				1148/45	19471	MODULE LECTEUR DE BADGE	28
				1148/46	19472	MODULE CLAVIER	28
				1148/47	19473	MODULE SIGNALISATION P/HANDI	28
				1148/48	19474	MODULE BOUCLE MAGNETIQUEI	28

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
1148/50	19475	MODULE AFFICHAGE SYNTHESI 2	28	1158/61/FF	19566	CADRE DE FINITION 1 MODULE ANTH	29
1148/59	19477	MODULE OBTURATEUR	28,66	1158/61/OF	19556	CADRE DE FINITION 1 MODULE DORE	29
1148/59P	19584	MODULE SYNTHESI S2 PERCE T25	28,66	1158/611	19140	VISIERE ANTI-PLUIE 1 MOD	29
1148/61	19478	CADRE DE FINITION 1 MODULE	29	1158/612	19141	VISIERE ANTI-PLUIE 2 MOD	29
1148/62	19479	CADRE DE FINITION 2 MODULES	29,67	1158/613	19142	VISIERE ANTI-PLUIE 3 MOD	29
1148/63	19480	CADRE DE FINITION 3 MODULES	29,67	1158/614	19181	VISIERE ANTI-PLUIE 4 MOD	29
1148/64	19481	CADRE DE FINITION 4 MODULES	29,67	1158/62	19122	CADRE DE FINITION 2 MODULES	29,67,69
1150	19672	POSTE AUDIO 4+N MIRO	141	1158/62/FF	19567	CADRE FINITION 2 MODULES ANTH	29
1150/1	19673	POSTE AUDIO 4+N MIRO 3T	189,206,210	1158/62/OF	19557	CADRE DE FINITION 2 MODULES DORE	29
1150/35	19674	POSTE AUDIO 1+N MIRO	188,204,208	1158/624	19143	VISIERE ANTI-PLUIE 4 MOD 2R	29
1150/351	19678	POSTE AUDIO 1+N MIRO 3T	188,204,208	1158/626	19144	VISIERE ANTI-PLUIE 6 MOD 2R	29
1150/50	19675	SUP DE TABLE POUR POSTE MIRO	19	1158/63	19123	CADRE DE FINITION 3 MODULES	29,67,69
1150/51	19676	PLAQ DE PROPETE POSTE MIRO	19,41,47,49	1158/63/FF	19568	CADRE FINITION 3 MODULES ANTH	29
1150/55	19677	LOT 8 TOUCHES + CONTACTS POSTE MIRO	188-189	1158/63/OF	19558	CADRE DE FINITION 3 MODULES DORE	29
1158/11	19111	MODULE 1T SYNTHESI STEEL	28,66,68	1158/639	19853	VISIERE ANTI-PLUIE 9 MOD 3R	29
1158/11/FF	19533	MODULE 1T SYNTHESI STEEL ANTH	28	1158/64	19124	CADRE DE FINITION 4 MODULES	29,67,69
1158/11/OF	19537	MODULE 1T SYNTHESI STEEL DORE	28	1158/64/FF	19569	CADRE FINITION 4 MODULES ANTH	29
1158/12	19112	MODULE 2T SYNTHESI STEEL	28,66,68	1158/64/OF	19559	CADRE DE FINITION 4 MODULES DORE	29
1158/12/FF	19534	MODULE 2T SYNTHESI STEELANTH	28	1158/74	19145	BLOC 4 SECRETS 2 FILS	196,208
1158/12/OF	19538	MODULE 2T SYNTHESI STEEL DORE	28	1172/43	16295	POSTE BIBUS UTOPIA MAINS LIBRES	54
1158/13	19113	MODULE 3T SYNTHESI STEEL	28,66,68	1172/44	15432	POSTE BIBUS UTOPIA REGL + APPEL PALIER	54
1158/13/FF	19536	MODULE 3T SYNTHESI STEEL ANTH	28	1172/45	14706	POSTE BIBUS CONFORT 6 MELODIES	54
1158/13/OF	19541	MODULE 3T SYNTHESI STEEL DORE	28	1172/46	14851	POSTE CONFORT UTOPIA BIBUS	54
1158/14	19114	MODULE 4 T SYNTHESI STEEL	28,66,68	1172/47	18983	POSTE BIBUS AVEC BOUCLE MAGN	54
1158/14/FF	19539	MODULE 4 T SYNTHESI STEEL ANTH	28	1172/63	16618	POSTE BIBUS UTOPIA ML SONN PALIERE	54
1158/14/OF	19542	MODULE 4 T SYNTHESI STEEL DORE	28	1183/4	19992	2VOICE POSTE AUDIO MIRO	19,41,46-49,62,64, 67,69,75,77, 79,81,83,85
1158/20	19130	MODULE POUR MICRO-HP SS BP	196,208,210				
1158/20/FF	19540	MODULE P/MICRO-HP SS BP ANTH	208,210	1183/7	19991	2VOICE POSTE AUDIO MIRO ML	19,63,65,67,69,75, 77,79,81,83,85
1158/20/OF	19544	MODULE POUR MICRO-HP SS BP DORE	208,210				
1158/21	19131	MODULE POUR MICRO-HP 1 BP	196,208,210	1200	842	ALIM SECOURS + BATT 12V/6AH	134
1158/21/FF	19543	MODULE P/MICRO-HP 1 BP ANTH	208,210	12012400	19159	ALIM MULTI TENSIONS 26VCC-12VCC 6M	12,14,16,53
1158/21/OF	19546	MODULE POUR MICRO-HP 1 BP DORE	208,210	126	71	BATTERIE 12V/7AH	55
1158/22	19132	MODULE POUR MICRO-HP 2 BP	196,210	13040020	18738	BP SORTIE LUM NO/NF 100X100 PORTE	123
1158/22/FF	19545	MODULE P/MICRO-HP 2 BP ANTH	210	13980001	18982	OUTIL VIS 2 TR / BAOF90LH	55
1158/22/OF	19548	MODULE POUR MICRO-HP 2 BP DORE	210	13980002	19198	OUTIL + 2 VIS 2TR / BAOF90LH OLD	55
1158/41	19115	BOITE ENCASTREMENT 1 MODULE	29	13980003	19691	CARTE ELEC POUR BA/OF/90LH	56
1158/42	19116	BOITE ENCASTREMENT 2 MODULES	29,67-68	141202	18587	CLAVIER CODE PLASTIQUE 2 RELAIS	105
1158/43	19117	BOITE ENCASTREMENT 3 MODULES	29,67-68	141212	19526	CLAVIER CODE ZAMAK 2 RELAIS	105
1158/44	19118	BOITE ENCASTREMENT 4 MODULES	29,67-68	14201	12991	TRANSFO 8V 1 A	184
1158/45	19137	MODULE LECTEUR DE BADGE	28	14980010	19080	MATRICE CLAVIER 12T AB ARGENT	111
1158/45/OF	19550	MODULE LECTEUR DE BADGE DORE	28	14980020	19079	MATRICE CLAVIER 12T AB DOREE	111
1158/46	19146	MODULE CLAVIER	28	14980365	19410	KIT CLAVIER 13T A/B ARGENT + JOINT	111
1158/46/FF	19549	MODULE CLAVIER ANTHRACITE	28	14980366	19411	KIT CLAVIER FDI 13T A/B DORE + JOINT	111
1158/46/OF	19551	MODULE CLAVIER DORE	28	16074002	18988	CLAVIER CONNECTE 2F A54 ZAMAC GRIS	104-105
1158/47	19119	MODULE SIGNALISATION P/HANDI	28	16074003	21931	CLAVIER CONNECTE 2F A54 ZAMAC ANTHRACITE	104-105
1158/47/FF	19560	MODULE SIGNAL P/HANDI ANTH	28	16074004	21939	CLAVIER CONNECTE 2F A54 ZAMAC CHAMPAGNE	104-105
1158/47/OF	19552	MODULE SIGNALISATION P/HANDI DORE	28	16074102	19852	CLAVIER 12 TOUCHES 2F INOX ENCASTRE	104,124
1158/48	19120	MODULE BOUCLE MAGNETIQUE	28	16119900	18783	KIT DE MISE A JOUR LE/EN IP	112
1158/48/FF	19562	MODULE BOUCLE MAGNET ANTH	28	16121010	18968	INTERFACE 485 10E A	108
1158/48/OF	19553	MODULE BOUCLE MAGNETIQUE DORE	28	16121011	18969	INTERFACE 485 10ETR	108,119
1158/50	19138	MODULE PANNEAU AFFICHAGE	28	16131000	20168	INTERFACE ECRAN VSW	109
1158/50/FF	19563	MODULE PANNEAU AFFICHAGE ANTH	28	16131700	20106	ECRAN DE HALL 17 POUCES IP-GPRS	109
1158/50/OF	19554	MODULE PANNEAU AFFICHAGE DORE	28	1716/6	19184	MONITEUR ML COULEUR AIKO VOP	54
1158/59	19139	MODULE OBTURATEUR	28,66,68	1719/1	21137	MONITEUR MODO 7" BLANC 2VOICE	18,65,69,75, 77,79,81,83,85
1158/59/FF	19564	MODULE OBTURATEUR ANTH	28	1722/104	19105	MONITEUR PRINCIPAL P/KIT NOTE	170
1158/59/OF	19555	MODULE OBTURATEUR DORE	28	1722/106	19313	MONITEUR POUR KIT NOTE PRO	170
1158/59P	19583	MODULE SINTH STEEL PERCE T25	28,66,68	1722/11	16695	PLAQUE VIDEO MIKRA 1T SUPPL PR KIT VILLA	170
1158/59P/FF	19855	MODULE SINT ST PERCE ANTH	28	1722/111A	19316	PLAQUE POUR KIT MININOTE	171
1158/59P/OF	19856	MODULE SINT ST PERCE LAITON	28				
1158/61	19121	CADRE DE FINITION 1 MODULE	29				

INDEX PAR RÉFÉRENCES

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
1722/112	19317	COUPLEUR BUS POUR KIT MININOTE	171	1750/16	21233	MONITEUR 2VOICE MIRO ML YOKIS	218,220
1722/112	19312	PLAQUE POUR KIT NOTE PRO	170	1750/4	19648	MONITEUR BIBUS COULEUR ML MIRO	54
1722/20	19106	ALIMENTATION P/KIT NOTE	170	1750/50	19647	ADAPTATEUR CABLAGE E/S MIRO VOG5	18
1722/21	19924	ALIM POUR KIT MININOTE+	171	1750/51	20124	PLAQUE DE PROPLETE MONITEUR 1750/1	18
1722/22	19925	ALIM POUR MONITEUR SUPP MODO	164,171	1750/52	19683	SUPPORT DE TABLE POUR MONITEUR MIRO	164
1722/55	19923	DERIVATEUR POUR KIT MININOTE+	171	1750/6	19986	2VOICE MONITEUR MIRO ML	18, 42, 44
1722/71	16687	KIT VIDEO NOTE COULEUR ML	170	1750/60	19646	BOITIER ENCASTREMENT MIRO	164
1722/73	18516	PLASTRON NOIR POUR MONITEUR AIKO	170	1750/92	20123	SUPPORT MONITEUR MIRO COMBINE	18
1722/74	18522	PLASTRON BLEU POUR MONITEUR AIKO	170	1758/40	19125	MODULE CAMERA COULEUR	200
1722/75	18517	PLASTRON VERT POUR MONITEUR AIKO	170	1760/16	21951	2VOICE MONIT WF YOKIS VOG5W ML	18, 65, 69, 75, 77, 79, 81, 83, 85
1722/76	18518	PLASTRON ROUGE POUR MONITEUR AIKO	170				
1722/77	18519	PLASTRON GRIS POUR MONITEUR AIKO	170	1760/51	22294	PLAQUE DE PROPLETE VOG5 VOG5W	18
1722/78	18520	PLASTRON BLANC POUR MONITEUR AIKO	170	1760/52	22048	SUPPORT DE TABLE POUR VOG5	18
1722/81A	19191	KIT VIDEO MINI NOTE COULEUR ML	170-171	1760/6	21950	2VOICE MONITEUR VOG5 ML	18, 39, 43, 45, 65, 69, 75, 77, 79, 81, 83, 85
1722/82	19162	MONITEUR SUPP P/1722/81A	171				
1722/83	20064	KIT VIDEO MININOTE 2	170-171	1783/69	20283	2VOICE INTERFACE 4 CAMERAS	51
1722/84	20065	KIT VIDEO MININOTE 2 A 2 BP	170-171	1795/40	13516	DISTRIBUTEUR VIDEO 4 COLONNES	53
1722/85	19801	KIT VIDEO 1 BP MININOTE+	170-171	17981010	18965	BATTERIE CLAIPROX	113
1722/86	19803	KIT VIDEO 2BP MININOTE+	170-171	17KL2	12526	GACHE SPLE TEMPS 12V TETIERE C	130
1722/87	19828	MONITEUR SUPP MODO MININOTE+	164, 171	1801/12	88	RELAIS 12 V/AC ALT AVEC SOCLE	198
1722/88	20066	MONITEUR SUPP MIRO MININOTE 2	164, 171	18012002	19680	ENCODEUR MONIT EVOS3	56
1722/91	19305	KIT NOTE PRO	170-171	18970001	18770	ENCODEUR USB PROX HF 433 868	110
1722/93	21662	KIT VIDEO MININOTE 2 1BP	162, 174	18970005	22307	ENCODEUR USB V2 PROX HF 433 868	97
1722/94	21661	KIT VIDEO MINI NOTE2 2 BP	162, 174	18971010	18985	MODULE GPRS	113
1722/95	21621	KIT VIDEO MININOTE+ 1 BP	162, 175	18971013	19808	MODEM GPRS 10 ANS MAJ ILLIMITEE	108
1722/958	21623	KIT VIDEO MINI NOTE + CALLME	162, 175	18971V410A	22074	MODEM DATA V4 ABO 10 ANS	108, 119, 121
1722/96	21622	KIT VIDEO MININOTE+ 2BP	162, 175	18971V415A	22077	MODEM DATA V4 ABO 15 ANS	108
17220400	19107	VITRE CAMERA P/KIT NOTE	170	18971V42A	22075	MODEM DATA V4 ABO 2 ANS	108
17220710	19108	FENETRE 2 SENS P/MIKRA	170	18973000	19727	EXTENSION PROG MONITEUR MIRO	56
17220730	19590	PE COMPLET 1 SENS MIKRA	170	18982000	18920	LOT DE CONTACTS POUR EVOS	56
17220740	19591	PE COMPLET 1 SENS MIKRA PRO	170	18982001	19503	CORDON LIAISON JACK EOS/EVOSX	56
17227121	19588	JOINT INTERIEUR CAMERA HP	171	18982002	19682	LOT DE 4 CONTACTS POUR EOS	56
1723/102	20292	LOT DE 5 BADGES DE PROX KN2	165	19140001	18999	MODEM ROUTEUR ADSL PARAMETRE	78
1723/11	20294	PLAQUE NOTE2 1 BP MIKRA2	165, 171	2			
1723/112	20293	COUPLEUR BUS POUR NOTE2	171	20014/1	92	CAPSULE MICRO	55
1723/12	20295	PLAQUE NOTE2 2 BP MIKRA2	165, 171	201042/20	19180	ALIM SECTEUR 38VA DIG EASY2WIR	55
1723/20	20296	ALIMENTATION NOTE2	171	201072/5	19355	MOD KSTEEL MHP/DIGIT+2BP BIBUS	54
1723/22	20312	ALIMENTATION SUPP NOTE2	165, 171	201082/13	19173	MODULE DBLE 2GO SYNTHESI DEFIL	52
1723/46	20297	CLAVIER A CODES NOTE2	166-167	201082/20	19074	ALIMENTATION 2GO	55
1723/48	20632	MODULE BOUCLE MAGN POUR NOTE 2	167, 171	201082/72	19075	MOD DOUBLE SYNTH DIGIT VIDEO 2	200
1723/50	20298	BOITE ENCASTR PLAQUE NOTE2	164-165	201156/10	19330	MODCLAVIER CODE K-STEEL LUM.8	111
1723/51	20299	INTERFACE 2 PLAQUES + BOOSTER	165	201172/55	21924	POSTE BIBUS CONFORT SIGNO	54
1723/52	20300	SUPP TABLE MONITEUR NOTE 2	18	201702/107	18497	COMBINE P/ MONITEUR ATLANTICO+BOUCL MAGN	54
1723/55	20301	DISTRIBUTEUR VIDEO 2D	165	201742/20	19359	ALIM 110/230V P/ E2W VIDEO	55
1723/60	20304	BOITE ENCASTR MONITEUR NOTE 2	18	20370	7178	CENTRAL EASKEY 99 CLES MAXI	45
1723/69	20305	INTERFACE CCTV	164-165	20421	3473	LECTEUR PROXP/INSTALL S/PLA	157
1723/71	20306	KIT VIDEO NOTE 2	163, 170-171, 176	20508/2	96	CONF. 2 BLOC CC P. BTON SIMPLE	200
1723/71ERP	21135	KIT VIDEO NOTE 2 ERP 1BP	163, 170-171, 177	20508/3	97	CONF 10 BLOC CC PBTON DBLE S/	200
1723/72	20307	KIT VIDEO NOTE 2 2 FAMILLES	170-171	20508/4	98	CONF 6VIS 2 TROUS+1 CLE PPLAQ	30, 32, 34, 36, 42, 44, 46, 48, 55
1723/801	22045	FACADE AVANT PLAQUE MILKRA2 1BP	171	20825/10	1779	VITRE PROTEC.PR PRISE DE VUE 8	200
1723/802	22046	FACADE AVANT PLAQUE MILKRA2 2BP	171	20826/20	16172	MODULE D'APPEL DIGITAL 2ME EDI	52
1723/95	21789	KIT VIDEO NOTE 2 WIFI 1BP	163, 170-171, 176	20826/25	16147	ALIMENTATION DIGITALE 38VA+PRO	55
1723/96	21791	KIT VIDEO NOTE2 WIFI 2BP	163, 170-171, 176	21030007	19054	INTERVENTION SUR SITE POUR AUDIT	217, 225
1723/97	21790	MONITEUR NOTE2 SUPP	165, 171	21030008	19595	INTERVENTION SUR SITE PETITS TRAVAUX	139
1723/98	21792	MONITEUR NOTE2 WIFI	163, 171	21070003	19126	RESTAURATION SITE/BASE VISIOSOFTWEB	225
1740/20	18726	MONIT N&B SIGNO +BOUCLE+ETRIER	55	21070005	19987	PROGRAMMATION ET ENVOI D'UNE CLE/WEB	225
1740/40	18662	MONITEUR COULEUR SIGNO+BOUCL	54	2212/1722/11	19127	PLATINE DE RUE 1722/71 AVANT 22/12	170
1740/954	18661	ETRIER BIBUS P/MONITEUR SIGNO	54				
1750/1	19984	2VOICE MONITEUR MIRO COULEUR	18, 65, 69, 75, 77, 79, 81, 83, 85				

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
24K	103	GACHE 2 TEMPS SAILLREV SPL EM	131
27KL2	12525	GACHE 2TPS 12V SPL E EMPENAGE R	130
2P06	7334	BOIT VISIERE SAILL P/7772/2	33, 37, 44, 48, 63, 65
2P08	106	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/4	192, 204, 206
2P10	107	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/6	33, 37, 44, 48, 63, 65
2P12	108	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/8	192, 204, 206
2P14	109	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/10	33, 37, 44-45, 48, 63, 65
2P16	110	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/12	192, 204, 206
2P18	111	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/14	33, 37, 45, 49, 63, 65
2P20	112	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/16	193, 204, 206
2P22	113	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/18	33, 37, 45, 49, 63, 65
2P24	114	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/20	193, 204, 206
2P26	115	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/22	33, 37, 45, 49
2P28	116	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/24	193, 204, 206
2V06	6274	VISIERE ENCASTREE P/7772/2	33, 37, 44, 48, 63, 65
2V08	5622	VISIERE POUR 7772/4 ENCASTREE	192, 204, 206
2V10	5127	VISIERE POUR 7772/6 ENCASTREE	33, 37, 44, 48, 63, 65
2V12	5091	VISIERE POUR 7772/8 ENCASTREE	192, 204, 206
2V14	5092	VISIERE POUR 7772/10 ENCASTREE	33, 37, 44-45, 48, 63, 65
2V16	5093	VISIERE POUR 7772/12 ENCASTREE	192, 204, 206
2V18	5094	VISIERE POUR 7772/14 ENCASTREE	33, 37, 45, 49, 63, 65
2V20	5095	VISIERE POUR 7772/16 ENCASTREE	193, 204, 206
2V22	5673	VISIERE POUR 7772/18 ENCASTREE	33, 37, 45, 49, 63, 65
2V24	5096	VISIERE POUR 7772/20 ENCASTREE	193, 204, 206
2V26	5147	VISIERE POUR 7772/22 ENCASTREE	33, 37, 45, 49
2V28	5674	VISIERE POUR 7772/24 ENCASTREE	193, 204, 206
2V500524	20512	LOT DE 10 VIS TFX 5X30 A TETON	24
2V500524A	21138	LOT DE 6 VIS TFX 5X30 A TETON ANTHR	22, 24-25
2V500524D	21139	LOT DE 6 VIS TFX 5X30 A TETON DOREE	22-23, 25

3

37KL2	12524	GACHE A RUPTURE 12V SPL E EMPEN	130
-------	-------	---------------------------------	-----

4

40050	8551	BADGE PISTE MAGNETIQUE ISO2	113
42300	20284	KIT CARILLON RADIO RONDO 200 M	182
43118	20034	KIT CARILLON SIGNALEMENT PMR	182-183
43170	13949	CARILLON ELECTRON 18 MEL/PILES	184-185
43175	13950	CARILLON ELECTRON 18 MEL/SECTE	184-185
43320	12988	EMETTEUR POUR CARILLON RADIO	122
43330	21246	KIT CARILLON OLO SANS FIL/PILE	182
43331	21256	RECEPTEUR REPETEUR OLO	182
43332	21255	BOUTON CARILLON OLO	182
43398	19825	SIGNALETIQUE PMR POUR CARILLON	183
43399	13246	ALIM SECTEUR 9VCC CARILLON RADIO	182-183
43411	20028	RECEPTEUR 350M AVEC FLASH	182
43445	18902	DETECTEUR IR 15 M RADIO	182
43549	21260	KIT CARILLON RADIO FLASH + IR	182
43551	21258	KIT CARILLON RADIO AVEC FLASH	63, 65, 67, 69, 75, 77, 79, 81, 83, 85
43559	21259	CARILLON RADIO AVEC FLASH	182
44172	13411	CARILLON FIL TRANSF INTEGRE 230V	184
44179	13749	CARILLON FILAIRE DIRECT 230V	184
4468L	5767	VIS DECOR LAITON 5X25HEX CENT	55
4469	1970	VIS HEX CENT M5X25	55
4807/7	173	SUPPORT AVEC CONTACT PLAQUE DE	200
4812/10	175	BOUTON PORTE ETIQUETTE COMPLET	200

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
4P16	186	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/20	194
4P20	187	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/24	194
4P24	188	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/28	194, 204, 206
4P28	189	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/32	194, 204, 206
4P32	190	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/36	194, 204, 206
4P36	191	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/40	194
4P40	192	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/44	195
4P44	193	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/48	195
4P48	194	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/52	195
4P52	195	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/56	195
4P56	196	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/60	195
4P60	197	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/64	195
4V16	5934	VISIERE POUR PLAQUE 7774/20	194
4V20	5935	VISIERE POUR PLAQUE 7774/24	194
4V24	5936	VISIERE POUR PLAQUE 7774/28	194, 204, 206
4V28	5937	VISIERE POUR PLAQUE 7774/32	194, 204, 206
4V32	5939	VISIERE POUR PLAQUE 7774/36	194, 204, 206
4V36	5940	VISIERE POUR PLAQUE 7774/40	194
4V40	5941	VISIERE POUR PLAQUE 7774/44	195
4V44	5942	VISIERE POUR PLAQUE 7774/48	195
4V48	7639	VISIERE POUR PLAQUE 7774/52	195
4V52	5943	VISIERE POUR PLAQUE 7774/56	195
4V56	5944	VISIERE POUR PLAQUE 7774/60	195
4V60	5945	VISIERE POUR PLAQUE 7774/64	195

5

5001/2	12814	SERRURE ELEC 12V PORTE FER 505604	130-131
500181	16247	KIT DE CHARGEMENT LOGO SUR DBG	55
5002	200	SERRURE ELECTRIQUE 12V PORTE B	131
500272	18448	10 VIS M5/25 + 1 EMBOUT	55
5003/42	12813	SERRURE ELEC 12V PORTE FER 510600	130-131
5050/2	12815	PLAQUE DE FIXATION SERRURE	130
51011	12994	BOUT POUS LUMINEUX +PE BLANC	184
51015	12996	BOUT POUSSOIR LUMI + PE BLAN	184
51022	22020	BP FILAIRE LUMINEUX 12-24V	184
511	20287	BOITIER VISIERE 1R P/PLAQ H270	31, 42, 65
512	20288	BOITIER VISIERE 1R P/PLAQ H293	31, 42, 65
513	209	BOIT VISIERE SAILLIE P/7771/1	190, 204, 206
514	210	BOIT VISIERE SAILLIE P/7771/2	190-191, 193, 195, 204, 206
515	5768	BOIT VISIERE SAILLIE P/7771/3	31, 35, 42, 46, 63, 65
5150/500	3612	MICRO HP 5 FILS	194, 206
516	5769	BOIT VISIERE SAILLIE P/7771/4	190
517	5770	BOIT VISIERE SAILLIE P/7771/5	190, 204, 206
518	5771	BOIT VISIERE SAILLIE P/7771/6	191
519	5772	BOIT VISIERE SAILLIE P/7771/7	31, 35, 43, 46-47, 63, 65
520	5774	BOIT VISIERE SAILLIE P/7771/8	191
52004	20465	PLAQUE INOX 4BP +GRAV+ECL	200
52014	5390	PLAQUE INOX 14BP/22+TABNOMS PT	200
521	5775	BOIT VISIERE SAILLIE P/7771/9	191, 204, 206
522	5777	BOIT VISIER SAILLIE P/7771/10	191
523	8780	BOITIER VISIERE POUR 7771/6C	31, 35, 47

INDEX PAR RÉFÉRENCES

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
6				7			
60000387	19491	CARTER 440X170X60 PLAQ ZMK	52	653995	3974	FUSIBLE 8A PAR 10 TYPE 120 RET	56
60030015	16259	CARTER DB 340X130X60	52	6656	15763	NETTOYANT P/ PLAQUE ALU PVC INOX	56
60030016	16258	CARTER DB 240X130X60	52				
60030072	16262	CARTER DB 440X170X60	52	70001097	20161	CIRCUIT VERTICAL 4 BP 1R	30, 34
60030083	16260	CARTER DB 360X170X60	52	70001098	20162	CIRCUIT HORIZONTAL 4 BP 2R	32, 36
60030093	16264	CARTER DB 480X170X60	52	70001101	20163	SUPPORT DE MICRO PLAQUE V83	30, 32
60030126	16263	CARTER DB 430X130X60 8 VIS	52	725/758	5229	CONFECTION 1 LAMPE P/PLAQ 725	200
60050001	16299	EMBOUT P/OUTIL SPECIAL 9904/1	55	7771/1	405	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 01BP	190, 204, 206
6011300300	11344	CARTER CE30 64	111	7771/10	5800	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 10BP	191
606000	15913	MODULE CAMERA + AUDIO SERIE DB	52	7771/10C	6913	PLAQ ALU 6MM 1R 10T + S30 ECLA	191
6080/1	6582	GACHE 2TEMPS SAILL.REVDLE EMP	131	7771/1C	6902	PLAQ ALU 6MM 1R 1T + S30 ECLA	190-191
6081/1	6583	GACHE SPLE TEMPS SAILL.REVDBL	131	7771/2	406	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 02BP	190, 204, 206
6099000189	10813	GRAND AFF VERT AVEC FILS	52	7771/2C	6903	PLAQ ALU 6MM 1R 2T + S30 ECLA	190-191
6099008267	9228	ELECTRONIQUE RESIN PETIT AFFIC	52	7771/3	5790	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 03BP	190, 204, 206
6099008283	11431	ELECTRONIQUE DE DPWL/IF	52	7771/3C	6904	PLAQ ALU 6MM 1R 3T + S30 ECLA	190-191
6099008643	10690	ELECTRONIQ RESIN DE2W GA	52	7771/4	5791	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 04BP	190
6099082570	10972	MAKROLON POUR AVVI02 90X110X4	52	7771/4C	6905	PLAQ ALU 6MM 1R 4T + S30 ECLA	190-191
6099082571	10956	MAKROLON POUR CAMERA 825/70/65	52	7771/5	5793	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 05BP	190, 204, 206
6099088226	12372	MAKROLON 84X22X6 POUR 826	52	7771/5C	6906	PLAQ ALU 6MM 1R 5T + S30 ECLA	190-191
6099882267	7808	POLY RESIN GA 102X35X6 P/DIGL	52	7771/6	5794	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 06BP	191
6099882270	8802	POLY RESIN PETIT AFFICHEUR 72X	52	7771/6C	6907	PLAQ ALU 6MM 1R 6T + S30 ECLA	191
6099882280	11160	POLY GRAND AFFICHEUR 122X53X6	52	7771/7	5795	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 07BP	191, 204, 206
6099882285	12303	MAKROLON PETIT AFF 80X36X6 P/D	52	7771/7C	6910	PLAQ ALU 6MM 1R 7T + S30 ECLA	191
6099999004	19204	RESISTANCE 75 OHM 1/4W	56	7771/8	5796	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 08BP	191, 206
6099999005	19205	RESISTANCE 180 OHM 1/2W	56	7771/8C	6911	PLAQ ALU 6MM 1R 8T + S30 ECLA	191
611	20289	VISIERE 1R P/PLAQ H270	31, 42, 65	7771/9	5798	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 09BP	191, 204, 206
612	20290	VISIERE 1R P/PLAQ H293	31, 42, 65	7771/9C	6912	PLAQ ALU 6MM 1R 9T + S30 ECLA	191
613	5620	VISIERE POUR 7771/1 ENCASTREE	190, 204, 206	7772/10	407	PLAQUE AV ALU 6MM 2R 10BP	192, 204, 206
614	5621	VISIERE POUR 7771/2 ENCASTREE	190, 204, 206	7772/10C	6919	PLAQ ALU 6MM 2R 10T + S30 ECLA	192-193
615	5779	VISIERE POUR 7771/3 ENCASTREE	31, 35, 42, 46, 63, 65	7772/12	408	PLAQUE AV ALU 6MM 2R 12BP	192-193, 204, 206
616	5780	VISIERE POUR 7771/4 ENCASTREE	190	7772/12C	6921	PLAQ ALU 6MM 2R 12T + S30 ECLA	192-193
617	5781	VISIERE POUR 7771/5 ENCASTREE	190, 204, 206	7772/14	409	PLAQUE AV ALU 6MM 2R 14BP	193, 204, 206
618	5783	VISIERE POUR 7771/6 ENCASTREE	191	7772/14C	6923	PLAQ ALU 6MM 2R 14T + S30 ECLA	193
619	5784	VISIERE POUR 7771/7 ENCASTREE	31, 35, 43, 46-47, 63, 65	7772/16	411	PLAQUE AV ALU 6MM 2R 16BP	193, 204, 206
620	5785	VISIERE POUR 7771/8 ENCASTREE	191	7772/16C	6924	PLAQ ALU 6MM 2R 16T + S30 ECLA	193
6200A	252	GACHE 2 TEMPS TET SPL. EMPENAG	130	7772/18	412	PLAQUE AV ALU 6MM 2R 18BP	193, 204, 206
6200AE	254	GACHE 2 TEMPS TET BLE. EMPENAG	130	7772/18C	6925	PLAQ ALU 6MM 2R 18T + S30 ECLA	193
6200N	255	GACHE SIMPLE TEMPS TETIERE COU	130	7772/2	5899	PLAQ ALU 6MM 2R 2BP	192
6200NE	257	GACHE SIMPLE TEMPS TET DBLE EM	130	7772/20	413	PLAQUE AV ALU 6MM 2R 20BP	193, 204, 206
6200NI	6022	GACHE ENCST SPLE EMP RUPTURE 1	131	7772/20C	6926	PLAQ ALU 6MM 2R 20T + S30 ECLA	193
621	5786	VISIERE POUR 7771/9 ENCASTREE	191, 204, 206	7772/22	414	PLAQUE AV ALU 6MM 2R 22BP	193, 204, 206
622	5787	VISIERE POUR 7771/10 ENCASTREE	191	7772/24	415	PLAQUE AV ALU 6MM 2R 24BP	193, 204, 206
623	20291	VISIERE 1R P/PLAQ H546	31, 35, 47	7772/2C	6914	PLAQ ALU 6MM 2R 2T + S30 ECLA	192
6360	259	CONTACT ELECTRIQUE PAR PISTONS	130	7772/4	417	PLAQUE AV ALU 6MM 2R 04BP	192, 204, 206
6367	260	LAMPE 15V 3 W P/PLAQ 655	200	7772/4C	6915	PLAQ ALU 6MM 2R 4T + S30 ECLA	192-193
6367/100	6952	CONFECTION 100 LAMPES 6367 15V	200	7772/6	418	PLAQUE AV ALU 6MM 2R 06BP	192, 204, 206
6368	16401	BLISTER DE 2 NAVETTES LEDS BLEUES	194, 200, 204, 206	7772/6C	6916	PLAQ ALU 6MM 2R 6T + S30 ECLA	192-193
64090	12975	BOUTON BLANC GOLF	184	7772/8	419	PLAQUE AV ALU 6MM 2R 08BP	192, 204, 206
653920	3965	FUSIBLE 160 MA PAR 10 TYP120 R	56	7772/8C	6917	PLAQ ALU 6MM 2R 8T + S30 ECLA	192-193
653950	3966	LOT DE 10 FUSIBLES 300MA TYP120 RE	56	7774/20	420	PLAQUE AV ALU 6MM 4R 20BP	194
653954	3967	FUSIBLE 500MA PAR 10 TYP120 RE	56	7774/20C	12001	PLAQ ALU 6MM 4R 20T + S30 ECLA	194
653970	3968	FUSIBLE 800MA PAR 10 TYP 120 R	56	7774/24	421	PLAQUE AV ALU 6MM 4R 24BP	194
653980	3969	FUSIBLE 1A PAR 10 TYP 120 RETA	56	7774/24C	6930	PLAQ ALU 6MM 4R 24T + S30 ECLA	194
653982	3971	FUSIBLE 16A PAR 10 TYP120 RET	56	7774/28	422	PLAQUE AV ALU 6MM 4R 28BP	194, 204, 206
653984	3972	FUSIBLE 2A PAR 10 TYP 1220 RET	56	7774/28C	6932	PLAQ ALU 6MM 4R 28T + S30 ECLA	194
653988	3973	FUSIBLE 4A PAR 10 TYPE 120 RET	56	7774/32	423	PLAQUE AV ALU 6MM 4R 32BP	194, 204, 206
				7774/32C	6934	PLAQ ALU 6MM 4R 32T + S30 ECLA	194
				7774/36	424	PLAQUE AV ALU 6MM 4R 36BP	194, 204, 206

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
7774/36C	6935	PLAQ ALU 6MM 4R 36T + S30 ECLA	194
7774/40	425	PLAQUE AV ALU 6MM 4R 40BP	194
7774/40C	6937	PLAQ ALU 6MM 4R 40T + S30 ECLA	194-195
7774/44	426	PLAQUE A.V ALU 6MM 4R 44BP	195
7774/44C	6938	PLAQ ALU 6MM 4R 44T + S30 ECLA	195
7774/48	427	PLAQUE AV ALU 6MM 4R 48BP	195
7774/48C	6939	PLAQ ALU 6MM 4R 48T + S30 ECLA	195
7774/52	428	PLAQUE A.V ALU 6MM 4R 52BP	195
7774/52C	6941	PLAQ ALU 6MM 4R 52T + S30 ECLA	195
7774/56	429	PLAQUE AV ALU 6MM 4R 56BP	195
7774/56C	6942	PLAQ ALU 6MM 4R 56T + S30 ECLA	195
7774/60	430	PLAQUE A.V ALU 6MM 4R 60BP	195
7774/64	431	PLAQUE AV ALU 6MM 4R 64BP	195
786/11	14749	ALIMENTATION 4+N 28VA	196, 198, 206, 211
788/22	11277	RELAIS REPETITEUR D'APPEL MINI	50
788/51	14743	RELAIS COMMUTATION 2 PLAQUES	199
788/52	14746	RELAIS REPETITEUR D'APPEL	198
788/54	14744	RELAIS COMMUT 4 PLAQUES VIDEO	199
788/58	14745	RELAIS COMMUTATION 4 PLAQUES	199
789/5BSN	19357	ALIMVIDEO P/ SYST RONFLEUR	56

8

825/70/655	10884	CAMERA+ECLAIRAGE P/PLAQ 655 1R	52
8500/2	12844	ALIM 12VCC/1A A DECOUPAGE 1M	62, 64, 66, 68, 74, 76, 78, 80, 82, 84
9000/20	578	ALIMENTATION 12V 20VA	199
9000/230	11246	ALIMENTATION 12VCA - 18VA 3 MODULES	46, 48, 62, 64, 66, 68, 75, 77, 79, 81, 83, 85

9

9133	13545	SECRET 6 FILS SERIE 1133 & 1150	188-189
93110590	19213	KIT ETRIER SAV RANGER COAX	55
93980000	19340	ETRIER MURAL POUR AIKO	170
9401	4059	DESINSERTION SECRET 6 FILS	198
9401/FL	13021	FLASH TEMPO POUR MALENTENDANT	50
9406	4135	TEMPORISATEUR 1 A 30 SEC	199
9406/PM	4136	TEMPO DITO 9406 SANS BOITIER	199
9501/6	6786	ALIM 6AH 12V+BATTERIE+787/1 PO	198
9557/6	837	ALIM SECOURS BAT 12V 6AH	199
95980001	18757	MAKROLON PORTE-NOMS 52004 A 12	200
95980002	18756	PORTE-NOMS FEUILLE 52004 A 12	200
95980003	18755	MAKROLON PORTE-NOMS 52014 A 32	200
95980004	18754	PORTE-NOMS FEUILLE 52014 A 32	200
97101102	19448	DEF BIBUS VIDEO 8L ZAMAC T25	52
97980001	19493	OBTU T25 PLAQUE ZAMAC	52
97980002	19492	FENETRE CAMERA DB ZMK	52
98150000	18803	DEF BIBUS AUDIO 2L INOX	52
98150100	18810	DEF BIBUS AUDIO 2L INOX CLAVIER	52
98170100	18821	DEF BIBUS 2L INOX CLAV VIDEO	52
98171100	18825	DEF BIBUS VIDEO 8L INOX CLAVIER	52
98171110	18827	DEF BIBUS VIDEO 8L INOX CLAV VIG CVCL	52
9854/43	19341	SONNERIE SUPP UNIVERSELLE EN BOITIER	164-165, 169
99020020	19308	INTERFACE BIBUS/TELEPH	53
9904/1	603	OUTIL AVEC MANCHE + EMBOUT ANTIVANDALE	55

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
A			
A83/101M	20567	PLAQUE AUDIO ALU 1 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 46, 62
A83/102M	20568	PLAQUE AUDIO ALU 2 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 46, 62
A83/103M	20569	PLAQUE AUDIO ALU 3 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 46, 62
A83/104M	20570	PLAQUE AUDIO ALU 4 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 46, 62
A83/105M	20571	PLAQUE AUDIO ALU 5 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 46, 62
A83/106M	20572	PLAQUE AUDIO ALU 6 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 46, 62
A83/107M	20573	PLAQUE AUDIO ALU 7 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 47, 62
A83/108M	20574	PLAQUE AUDIO ALU 8 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 47, 62
A83/109M	20575	PLAQUE AUDIO ALU 9 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 47
A83/110M	20576	PLAQUE AUDIO ALU 10 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 47
A83/111M	20577	PLAQUE AUDIO ALU 11 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 47
A83/112M	20578	PLAQUE AUDIO ALU 12 BP 2 VOICE COMPLETE	35, 47
A83/202M	20579	PLAQUE AUDIO ALU 2R 2BP 2VOICE COMPLETE	37, 48, 62
A83/204M	20580	PLAQUE AUDIO ALU 2R 4BP 2VOICE COMPLETE	37, 48, 62
A83/206M	20581	PLAQUE AUDIO ALU 2R 6BP 2VOICE COMPLETE	37, 48, 62
A83/208M	20582	PLAQUE AUDIO ALU 2R 8BP 2VOICE COMPLETE	37, 48, 62
A83/210M	20583	PLAQUE AUDIO ALU 2R 10BP 2VOICE COMPLETE	37, 48, 62
A83/212M	20584	PLAQUE AUDIO ALU 2R 12BP 2VOICE COMPLETE	37, 48, 62
A83/214M	20585	PLAQUE AUDIO ALU 2R 14BP 2VOICE COMPLETE	37, 49, 62
A83/216M	20586	PLAQUE AUDIO ALU 2R 16BP 2VOICE COMPLETE	37, 49, 62
A83/218M	20587	PLAQUE AUDIO ALU 2R 18BP 2VOICE COMPLETE	37, 49, 62
A83/220M	20588	PLAQUE AUDIO ALU 2R 20BP 2VOICE COMPLETE	37, 49, 62
A83/222M	20589	PLAQUE AUDIO ALU 2R 22BP 2VOICE COMPLETE	37, 49
A83/224M	20590	PLAQUE AUDIO ALU 2R 24BP 2VOICE COMPLETE	37, 49
ABOLISA/10A	22201	ABONNEMENT LISA 10 ANS / LGT	13
ABOLISA/15A	22202	ABONNEMENT LISA 15 ANS / LGT	13
ABOLISA/2A	22203	ABONNEMENT LISA 2 ANS / LGT	13
ABOLISA/M	22204	ABONNEMENT LISA MENSUEL / LGT	13
ABOT2V/10A	22340	ABONNEMENT T2V 10 ANS / LGT	16
ABOT2V/15A	22339	ABONNEMENT T2V 15 ANS / LGT	16
ABOT2V/2A	22338	ABONNEMENT T2V 2 ANS / LGT	16
ABOT2V/M	22341	ABONNEMENT T2V MENSUEL / LGT	16, 39, 41, 43, 45, 47, 49
ACCOUT	21292	OUTIL DE MONTAGE CYLINDRE	107
ADAPT/MEM	16703	ADAPTATEUR DE MEMOIRE VIT25	112
AL12/2DIN	11319	ALIM 12VCC/2A A DECOUPAGE 3M	50, 62, 64, 66, 68, 74-85
AL12/5A	9820	ALIM 12VCC/5A A DECOUPAGE 4M	81, 83, 85
AL12/5AS	9823	ALIM SECOURS 5A 1BAT 12V7AH CO	134
AL12MODSARAH	18461	ALIMENTATION MODSARAH1	56
AL24/1DIN	13666	ALIMENTATION 24V1A RAIL DIN	135
AL24/3AS	16256	ALIM SECOURS 24V/3A + BATT EN COFFRET	134
AL24/6A	21634	ALIMENTATION 24V 6.25A 4 MODULES	65, 69, 75, 77, 79, 81, 83, 85
AL48/2A	21345	ALIMENTATION REGULEE 48V 2A 4 MODULES	135
ANT/868	13944	ANTENNE STILUS 868.3 MHZ CABLE 2.4M	113
ANTGPRS3G4G	21501	ANTENNE DEPORTEE GPRS/3G/4G	12, 14, 16
AVV102	12024	FACADE ALU 6MM P/CAM 725/600 P	52

B

BA/22	5632	BP INOX NO Ø 18MM	52
BA/23	16157	BOUTON POUSSOIR INOX Ø 19MM	52
BA/OF	5324	BP LUMINEUX 60X100 NO/NF	129
BA/OF/40100	10983	BP LUMINEUX 40X100 NO/NF PORTE	129
BA/OF/90	16664	BP SORTIE NO/NF LUMINEUX 90X90	66
BA/OF/90LH	18573	BP NO/NF 90X90 LUM HANDI	55-56
BA/OF/90LHA	19839	BP NO/NF 90X90 ANTHRAC RAL7021 HANDI	128

INDEX PAR RÉFÉRENCES

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
BA/OF/LH	16641	BP NO/NF 60 X 100 LUMI HANDI	128	CE20	12507	CARTE ELECTRONIQUE POUR CE20	51,53,56
BAE/OF	5340	BP LUMINEUX NONF60X100 GRAV PORTE	128-129	CE20/2	19946	CARTE POUR CE20 DEPUIS 2012	111
BE83/1	20415	BOITIER ENC COMPLET PLAQ D83	20,22-25	CE20A/S30	13618	CLAVIER CODE STARCOD ARG T SSCA	111
BE83/2	20442	BOITIER ENC NUE PLAQ D83	20,22-25	CE20A642PT25	16692	CLAVIER A64 2 PERCAGES D25	111
BE83/M	21382	BOITIER METAL PLAQ D83	12,23,25	CE20I642PT25	19240	CLAVIER I64 2 PERCAGES D25	111
BEQLE00	21251	BEQ L/E VIKY SS PROFIL EU	106	CE20IM4	21517	CLAVIER CODE INOX MICROBILLE	104-105
BEQLE01	21193	BEQ L/E VIKY PROFIL EU	106	CE20IM54	21518	CLAVIER CODE PT25 INOX MICROBILLE	104-105
BIP2B	22009	TÉLECO 2 TOUCHES CENTRALE CHEF	97,99,101,110,124	CE20IM64	21519	CLAVIER CODE PT25+EMP INOX MICROBILLE	104-105
BIP4BPLUS	22279	TELECO 4B DESFIRE 868 MHZ	97,99,101, 120-121,124	CE20ZA54	20730	CLAVIER 22 CODES ZAMAC ANTHR	104-105
BIP4BPLUS/SP	22346	TELECO 4B DESFIRE 868 MHZ PERSONNALISE	13,15,17	CE20ZC54	20732	CLAVIER 22 CODES ZAMAC CHAMP	104-105
BM83	20414	BOUCLE MAGNETIQUE POUR PLAQ D83	20,22,24	CE20ZG54	20731	CLAVIER 22 CODES ZAMAC GRIS	104-105
BN/6900	2275	BRISTOL NOMS 16X50MM BANDE DE	200	CE30	7688	CARTE ELECT CE30 AVEC TCHES CL	56
BP/AV	2276	BP INOX POUR S30 / 54000 / 6900	200	CHARGCLAIPROX	16381	CHARGEUR VOITURE CLAIPROX	113
BPB/L	10194	BOUTON LAITON BOMBE P/PLAQ 400	200	CHBS	19377	CONCENTRATEUR ENERGIE RT2012 + 1 TORE	57
BPZAML	21934	BP ZAMAC ANTHRACITE MAIN LIBRE	128	CHEF10A	22003	MODEM CHEF 10 ANS	99,124
BPZGML	21940	BP ZAMAC GRIS MAIN LIBRE	62,64,68,75,77, 79,81,83,85	CHEF15A	22004	MODEM CHEF 15 ANS	99
BS/BA	5867	BOITIER SAILLIE INOX P/ BAE/OF	128	CHEF2A	22002	MODEM CHEF 2 ANS	99
BSA30	7678	BOIT SAIL VIS ALU ARG T CE30 SP	56	CHEFMENSUEL	22335	MODEM CHEF ABO MENSUEL	99
BSAPT30	7679	BOIT SAIL VIS ALU ARG T CE30 CE20 PTT	56	CHI7003	18559	OUTIL POUR ANCIENNE VIS KSTEEL	55
BSAPT64	19447	BOIT SAIL VIS ALU ARG T P/CE20A64	56	CHI7017	19653	CLE TORX N20 SYNTHESI STEEL	55
BSCE4	21615	BOITIER SAILLIE POUR CE20IM4	105	CHI7018	19188	EMBOUT 6 PANS 2MM	55
BSCE54	21614	BOITIER SAILLIE POUR CE20IM54	105	CLAI/2P	8756	CLAV INF PROG STARPROX CAPAC+D	111
BSCE64	21613	BOITIER SAILLIE POUR CE20IM64	105	CLAI/PROX	14298	TERMINAL CONTROLE D'ACCES VIGI	110,113
BSD30	7681	BOIT VIS ALU DORE CE30 SPT	56	CLE/WEB	14404	LOT DE 2 CLES D'ACCES WEB	97
BSDPT30	7682	BOIT SAIL VIS ALU DORE CE30 PT	56	COGESTIONVSW	21291	COGESTION SITE VSW SANS CLE	225
BSI30/2	12810	BOIT SAIL VIS INOX P/CE20I4	56	CONTECRAN	21222	CONTRAT ANIMATION ECRAN	217,223
BSIPT30/2	12811	BOIT SAIL VIS INOX P/CE20I54	56	COR/SARAH	16225	CORDON SARAH	111
BSZ90	19629	CADRE SAILLI POUR BA/OF/90LH OU BPZGML	128	COR/USB/RS232	13689	ADAPT RS232/USB CERTIF CONTR	111
BSZ90A	19840	EMBASE POUR BA/OF/90LHA OU BPZAML	128	COR/VIT25	13074	CABLE PC/VIT25 ADAPTATION USB	111
BSZA20	21308	BOIT SAIL VIS PR CE20ZA54	105	CPHBS	19436	CARTER PLATINE HBS 420X140X55	57
BSZC20	21309	BOIT SAIL VIS PR CE20ZC54	105	CVI083	20378	CENTRALE L/E VIGIK 1 PORTE	115,122
BSZG20	21307	BOIT SAIL VIS PR CE20ZG54	105	CVIS2PLUS	22361	CENTRALE BIBUS VIGIK+ 1 PORTE	103
BTN	2302	BRISTOL TABLEAU NOM 10X60MM	200	CV2IPSAT	18629	CENTRALE 2P SEULE IPSAT	111
BV16074102	21744	BOITIER VISIERE INOX 16074102	104,124	CV4IPSAT	18630	CENTRALE 4P SEULE IPSAT	111
BV40	5454071	BOBINE ELECTRONIQUE A VOYANT	140	CVHFLE	19729	CENTRALE HF 2P L/E VISIOSOFTWEB	99,115,120
BV83/A	20400	BOITIER VISIERE ANTHRACITE	22,24-25	CVI34	5454806	CONVERTISSEUR D'IMPULSION	141
BV83/CH	20662	BOITIER ALU CHAMPAGNE PR D83/CH	25	CVPLUSIP	22283	CENTRALE 1P VIGIK+ LE/IP	12,14,16,20,22,24
BV83/G	20401	BOITIER VISIERE GRISE	24	CVR12	5454807	CONVERTISSEUR D'IMPULSION FIL PILOTE	141
BV83/I	20402	BOITIER VISIERE INOX	20	CYLLE33	21266	CYLINDRE L/E VIKY 30B X 30	107
BV83//MARINE	21629	BOITIER VISIERE D83 MARINE	20	CYLLE34	21267	CYLINDRE L/E VIKY 30B X 40	107
BV83/PVDD	20725	BOITIER INOX DOREE PR D83/PVDD	22-23	CYLLE43	21296	CYLINDRE L/E VIKY 40B X 30	107
BVIHBS	20020	BOITIER VISIERE INOX 440 X 160	57	CYLLE44	21297	CYLINDRE L/E VIKY 40B X 40	107
BVLISA/I	21417	BOITIER-VISIERE LISA INOX	12	D			
BVLISA/I	21417	BOITIER-VISIERE LISA INOX	12	D600V	5454072	DIODE POUR CENTRALISATION	141
BVULT	25751	BOITIER VISIERE SAILLIE ULTIMATE	14	D83/AG/CH	21290	DEF 2VOICE ALU TFT 4" CH	25
BVZNHBS	20016	BOITIER VISIERE NOIR 440 X 160	57	D83/AGLPP/CH	22366	DEF 2V ALU CH TFT 4 LP VIGK+	25
C				D83/I	20199	DEF INOX 2 LIG T25	20,74,76,78, 80,82,84
C10000/A	629	CADRE ALU SAILLIE BTE 110X130	76,78,80,82,84	D83//MARINE	21456	DEF INOX 2L 2V MARINE	20
C10000/CH	630	CADRE CHAM SAILLIE BTE 110X130	100	D83/IG	20195	DEF INOX TFT 4" T25	20,74,76,78, 80,82,84
C10000/I	2308	CADRE INOX SAILLIE BTE 110X130	76,78,80,82,84	D83/IG/MARINE	21455	DEF INOX TFT 2V MARINE	20
C83/2R	20190	CARTE OPTION 2 RELAIS	23,25,74	D83/IG/PVDA	20526	DEF PVD TFT 4" T25 ANTH	22
CAG/2	7661	CENTRALE P/KITS AUTONOMES	113	D83/IG/PVDD	20527	DEF PVD TFT 4" T25 DOREE	22
CAM2	18539	CAMERA SUPPL P/1722/71	167	D83/IGLPP	22290	DEF INOX TFT 4 LP VIGIK+	20,76,78,80,82
CAM3	19387	CAMERA DISCRETE P/KIT NOTE	167	D83/IGLPP/MARINE	22288	PLATINE D83/IGLPP MARINE	20
CAPAC/4000	10348	CENTRAL PASSAN 2700 FICH 2S/	111	D83/IGLPP/PT	22334	DEF INOX TFT LP VIGIK+ POT TEC	20
CAV7036	19399	CAVALIER POUR COUPLEUR	56	D83/IGLPP/PVDA	22287	DEF PVD TFT 4 LP VIGIK+ ANTH	22

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
D83//GLPP/PVDD	22286	DEF PVD TFT 4 LP VIGIK+ DORE	23
D83//IGPT	20193	DEF INOX TFT 4" T25 POT TECH	20
D83//ILP	20197	DEF INOX 2L LECPLA	76, 78
D83//ILPP	22328	DEF INOX 2L LP VIGIK +	20, 80, 82, 84
D83//ILPP/PT	22329	DEF INOX 2L LP VIGIK+ POT TECH	20
D83//ILPPT	20196	DEF INOX 2L LECPLA POT TECH	20
D83//IPT	20198	DEF INOX 2 LIG T25 POT TECH	20
D83//LG	21217	DEFILEMENT 2VOICE LAITON	23
D83//LGLPP	22330	DEF 2V LAITON DORE LP VIGIK+	23
D83//PHILPP	025586	DEF INOX 2L LP VIGIK + PINHOLE	21
D83//ZG	20201	DEF ZAMAK TFT 4" T25	24, 74, 76, 78, 80, 82, 84
D83//ZGA	20416	DEF ZAMAK TFT 4" T25 NOIRE	24
D83//ZGLPP	22331	DEF ZAMAC TFT LP 4 VIGIK +	24, 76, 78, 80, 82, 84
D83//ZGLPPA	22337	DEF ZAMAK TFT LP NOIR VIGIK+	25
DA3EGAV	13961	CARTE AUTON E2W GRAND AFFICH V	52
DA3EPAV	13965	CARTE AUTOM E2W PETIT AFFICH V	52
DA3FGAV	13954	CARTE AUTON RENOV GRAND AFFICH	52
DA3FPAV	13958	CARTE AUTON RENOV PETIT AFFIC	52
DA3TGAB	13962	CARTE PASSAN TEL GRAND AFF BLE	52
DA3TPAB	13955	CARTE PASSAN TEL PETIT AFF BLE	52
DB00000639	16333	LECTEUR VIGIK PLAT 6F COMPLET P/DB ALU	52
DB00000644	16329	CARTE RTC AUTONOME P/AFFICH 2L & 8L ALU	52
DB00000659	16317	AFFICH GRAPHIQ BLEU 8 LIGN + LIMANDE	52
DB00000660	16334	CIRCUIT LECT VIGIK PLAT 2F P/DB ET RTC	52
DB00000661	16337	CIRCUIT LECTEUR CARRE 2F P/AUTONOME	52
DB00000674	16310	CLAVIER LUMINEUX AVEC LIMANDE P/DB INOX	52
DB00000681	16318	CIRCUIT LIAISON AFFICH 2L ET CARTE BIBUS	52
DB00000682	16319	CIRCUIT LIAISON AFFICH 2L ET CARTE RTC	52
DB00000685	16330	MICRO + CABLE SUR SUPPORT PLASTIQUE	52
DB00000686	16332	HP + CABLE + SUPP POUR PLAQ AUDIO	53
DB00000703	16324	CARTE BIBUS AUTONOME P/AFFICH GRAPH ALU	53
DB00000704	16325	CARTE BIBUS AUTONOME P/AFFICH 2LIGN ALU	53
DB00000705	16326	CARTE BIBUS CONNECT P/AFFICH GRAPH ALU	53
DB00000706	16327	CARTE BIBUS CONNECT P/AFFICH 2LIGN ALU	53
DB00000707	16328	CARTE RTC CONNECT P/AFFICH 2L & 8L ALU	53
DB00000708	16307	3 TOUCHES + CARTE + MEMBRANE POUR DB ALU	53
DB00000709	16308	12 TOUCHES + CARTE + MEMBRANE P/ DB ALU	53
DB00000721	16688	MEMOIRE POUR PLAQUE DB	53
DB00000804	19163	CARTE DBV5 + PROTECTION	53
DB00000815	19512	MODULE CAMERA PINHOLE	53
DB00000999	19679	LOT DE 10 SACHETS DESHYDRATEUR	56
DB00500338	19164	3T ARGENT + JOINTS DBG 2013	53
DB00500339	19165	3T ARGENT + JOINTS DBL 2013	53
DB00500340	19166	3T OR + JOINTS DBG 2013	53
DB500121	16632	OBTURATEUR ALU P/DB ET CE20	53
DB500122	16633	OBTURATEUR ALU CHAMP P/DB ET CE20	53
DB500410	19528	NAPPE POUR CLAV 12T	53
DB500449	19909	HP SEUL POUR PLAQUE A DEF	53
DB60000465	16311	FENETRE P/AFFICH 2 LIG SUR DB ET DP INOX	53
DB60000667	16353	MAKROLON LECTEUR VIGIK PLAT P/INOX	53
DB60001022	16313	JOINT POUR AFFICHEUR 2 LIGNES	53
DB60001023	16316	JOINT POUR AFFICHEUR 8 LIGNES	53
DB60001066	16634	OBTURATEUR LAITON P/DB ET CE20	53
DB60020081	16315	FENETRE POUR AFFICH 8 LIGNES SUR DB ALU	53
DB60020087	16305	FENETRE CAMERA PLAQUE DB ALU	53
DB60020091	16336	MAKROLON LECTEUR VIGIK PLAT P/ALU	53
DB60020092	16331	POLYCARBONATE PROTECTION HP SUR DB AUDIO	53
DB60020093	16312	FENETRE POUR AFFICH 2 LIGNES SUR DB ALU	53
DB60020096	16339	MAKROLON LECTEUR CARRE P/ALU	53

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
DB60020099	16338	MAKROLON LECTEUR CARRE P/INOX	53
DB60020103	16314	FENETRE POUR AFFICH 8 LIGNES SUR DB INOX	53
DB60020106	16304	FENETRE CAMERA PLAQUE DB INOX	53
DB60020254	19522	CTREPLAQ SUPP HP+JOINT DB ZMK	53
DB60M20092	19167	CTREPLAQ SUPP HP + JOINT P/DB13	53
DB60M20105	19168	MAKROLON SUPP HP+JOINT PLAQ VIDEO	53
DB70000642	16309	CABLE POUR CARTE 3 TOUCHES SUR DB ALU	53
DB70000660	19739	CABLE M/M 31CM 10PTS	53
DLISA/I	21384	PLATINE LISA 2L INOX	12
DP3EGAV	13959	CARTE PASSAN E2W GRAND AFFICH	54
DP3EPAV	13963	CARTE PASSAN E2W PETIT AFFICH	54
DP3FGAV	13952	CARTE PASSAN RENOV GRAND AFF V	54
DP3FPAV	13956	CARTE PASSAN RENOV PETIT AFF V	54
DP3TGAB	13960	CARTE PASSAN TEL GRAND AFF BLE	54
DP3TPAB	13964	CARTE PASSAN TEL PETIT AFF BLE	54
DPWL/I3	13864	DIG PASSAN GA E2W	52
DPWL/IF	10674	FDIG PASSAN GA SS CLAV T25/VGK	52
DT12	20421	DETECTEUR DOUBLE TECHNOLOGIE 12M	157
DT17AM-N	20762	DETECTEUR IR+MW EXTERIEUR	157
DULT	25750	PLAQUE ACIER À DÉFILEMENT	14
DWHBS	19773	DONGLE WISER POUR MONITEUR HBS	57
DYHBS	20158	DONGLE YOKIS HBS	57

E

E/VGKP	13371	LECT INOX ENCAS VIGIK/RES PL	112
E/VGKP/2F	14264	LECT INOX ENCAS VIGIK/RES PLAT	112
E2BP	5454402	EMETTEUR 2 CANAUX POUR BP	122
E2BP-UP	4820390	EMETTEUR ENCASTRE 2 CANAUX	146, 148-149
E2BPA-UP	4820415	EMETTEUR ENCASTRE 2 CANAUX	148
E2BPP	5454413	EMETTEUR 2 CANAUX POWER	18-19
E4BP-UP	4820391	EMETTEUR ENCASTRE 4 CANAUX	148
E4BPX-UP	4820392	EMETTEUR ENCASTRE 4 CANAUX ANTENNE	148
ECL/655	5642	ECLAIRAGE POUR S30 SUR PLAQ 65	200
ECROU	3440	ECROU CAGE	54
EL300	12576	EQUERRE ENL P/VENTOUSE 300 K	132
EL550	12577	EQUERRE ENL P/VENTOUSE 550 K	132
EOS	15846	ENCODEUR OPEN SYSTEME	56
ER3000-RF	22012	EXTENSION RADIO SUR BUS 868MHZ	157
ER3000-ZB	22013	EXTENSION ZIGBEE POUR MP3000	157
EXT/VP	10345	MODUL VIGIK OPTION POSTE+RES	113
EXT18971015	19851	CODE EXT GPRS 12 MOIS CTL ACCES	108
EXTLISA/10A	22205	EXT ABO LISA 10 ANS / LGT	13
EXTLISA/15A	22206	EXT ABO LISA 15 ANS / LGT	13
EXTLISA/2A	22207	EXT ABO LISA 2 ANS / LGT	13
EXTT2VLGT/10A	22221	EXT T2V 10 ANS / LGT	16
EXTT2VLGT/15A	22222	EXT T2V 15 ANS / LGT	16
EXTT2VLGT/2A	22223	EXT T2V 2 ANS / LGT	16
EXTT2VLGT/M	22224	EXT T2V MENSUEL / LGT	16
EZL300	12578	EQUERRE ENZ+L P/VENTOUSE 300 K	132
EZL550	12579	EQUERRE ENZ+L P/VENTOUSE 550 K	132

F

F00HBS	19913	FACADE BLEUE MONITEUR HBS	57
F01HBS	19914	FACADE ORANGE MONITEUR HBS	57
F02HBS	19912	FACADE JAUNE MONITEUR HBS	57
FBHBS	19431	FACADE BLANCHE MONITEUR HOMEBOOK	57
FGHBS	19433	FACADE GRISE MONITEUR HOMEBOOK	57
FLI/30	9842	FLEXIBLE INOX EMBOUTS PLASTIQUES 30CM	130
FLI/45	9843	FLEXIBLE ACIER EMBOUTS ACIER 4	130

INDEX PAR RÉFÉRENCES

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
FLI/50	12600	FLEXIBLE 50CM INOX EMBOUT PLAS	130	KA83/224	20354	KIT AUDIO 2R 24BP 2 VOICE PROGRAMME	49
FNHBS	19432	FACADE NOIRE MONITEUR HOMEBOOK	57	KASA83/02	21673	KIT AUDIO SINTH ALU 2BP 2V PROGRAMME	40
FORM-CAB-N2	025509	FORMATION CABLAGE 2VOICE	227	KASA83/03	21674	KIT AUDIO SINTH ALU 3BP 2V PROGRAMME	40
FORM-DEP-2V-N1	025514	FORMATION DEPANNAGE 2V CV	227	KASA83/04	21675	KIT AUDIO SINTH ALU 4BP 2V PROGRAMME	40
FORM-DEP-BIBUS-N1025515	025515	FORMATION DEPANNAGE BIBUS	227	KASA83/05	21676	KIT AUDIO SINTH ALU 5BP 2V PROGRAMME	40
FORM-INSTAL-2V-N2025511	025511	FORMATION INST MES 2V CV	227	KASA83/06	21677	KIT AUDIO SINTH ALU 6BP 2V PROGRAMME	41
FORM-VSW-N1	025512	FORMATION VSW GERER 2V CV	226	KASA83/07	21678	KIT AUDIO SINTH ALU 7BP 2V PROGRAMME	41
FORM-VSW-N2	025513	FORMATION VSW GERER PROG 2V CV	226	KASA83/08	21679	KIT AUDIO SINTH ALU 8BP 2V PROGRAMME	41
FRHBS	19434	FACADE ROUGE MONITEUR HOMEBOOK	57	KASA83/09	21680	KIT AUDIO SINTH ALU 9BP 2V PROGRAMME	41
FTL7384	19654	FENETRE POUR MODULE 1758/40	200	KASA83/10	21681	KIT AUDIO SINTH ALU 10BP 2V PROGRAMME	41
G				KCV1S2PLUS	22362	KIT CV1S2PLUS + T25PLUS	103
GAB	13953	GRAND AFFICHEUR BLEU	54	KCVPLUSIP	22282	KIT CENTRALE 1P VIGIK+ LE/IP	76, 78, 80, 82, 84
GALET4-UP	4820393	TELECOMMANDE GALET 4 TOUCHES	149	KDATAACVPLUSIP	22281	KIT MODEM + CVPLUSIP + T25PLUS	98, 118
GATE-UP	4820411	GATEWAY AMBIANCE ZIGBEE UP	146	KEHBS	19428	KIT ENCASTREMENT MONITEUR HOMEBOOK	57
GDPC/4000	11863	KIT CONNEXION DIST RTC	112	KIT/WEB	14405	KIT ADMINISTRATIF VISIOSOFT WE	97
GSIP4G2V	21944	GATEWAY SIP 4G 2 VOICE	39, 41, 43, 45, 47, 49	KITBEQ	21254	KIT STARTER BEQUILLE VIKY	106
H				KITCYL	21342	KIT STARTER CYLINDRE VIKY	107
HBSOS	19933	MODULE DE SUPERVISION HBS	57	KITGARDIEN	21366	KIT GARDIEN VISIO	225
HP3000-B	22188	SIRENE EXTERIEUR BUS MP3000	157	KITSA-UP	4820459	KIT RADIO ZIGBEE SIMPLE ALLUMAGE ZIGBEE	149
HP375M	19824	SIRENE INT MTL NF/EN AUTO-ALIM	157	KITSYNDIC	21367	KIT SYNDIC VISIO	225
HPA700M	20183	SIRENE EXT MET NF/EN AUTO ALIM	157	KITVR-UP	4820461	KIT RADIO ZIGBEE VOLET ROULANT ZIGBEE	149
I				KITVV-UP	4820460	KIT RADIO ZIGBEE VA-ET-VIENT ZIGBEE	149
INT/2P	10560	INTERFACE INTER 2PLAQ DIG PASS	111-112	KLPP2VOICE	22363	KIT LECTEUR PLAT VIGIK+ 2VOICE	103
INT/399	12409	INTERFACE RONFLEUR P/826/34	55	KLPPBIBUS	22364	KIT LECTEUR PLAT VIGIK+ BIBUS	103
INT/CV	14046	INTERFACE PORTIER 2 PLAQ A DEF	111-112	KMIGPLUSBIBUS	22365	OUTIL DE MISE A JOUR BIBUS	103
INT/IP	16611	INTERFACE IP CV	111-112	KP3000-D	22015	CLAVIER LCD POUR MP3000	156
INT6F3F2F	18523	INTERFACE LECTEUR 6F3F2F	111-112	KP3000D-P	22308	CLAVIER LCD PROX POUR MP3000	157
IPCVHF	19730	MICRO CENTRALE HF 2P TEMPS REEL	99, 115, 119, 121, 123	KSAVDP3EGA	14012	KIT SAV PASSAN E2W GA	54
IT3000-4G	22044	INTERFACE 4G POUR CENTRALE MP3000	157	KSAVDP3EPA	14009	KIT SAV PASSAN E2W PA	54
K				KSAVDP3FGA	14011	KIT SAV PASSAN RENOV GA	54
K-CHEF	22006	CLAVIER SAILLIE HF POUR MODEM CHEF	124	KSAVDP3FPA	14013	KIT SAV PASSAN RENOV PA	54
KA83/101	20266	KIT AUDIO 1R 1BP 2 VOICE PROGRAMME	46	KT3040	22017	KIT CENTRALE MP3040 + CLAVIER	156
KA83/102	20267	KIT AUDIO 1R 2BP 2 VOICE PROGRAMME	46	KT3100	22018	KIT CENTRALE MP3100 + CLAVIER	156
KA83/103	20268	KIT AUDIO 1R 3BP 2 VOICE PROGRAMME	46	KV83/101	20357	KIT VIDEO ALU1R 1BP 2 VOICE PROGRAMME	42
KA83/104	20269	KIT AUDIO 1R 4BP 2 VOICE PROGRAMME	46	KV83/102	20358	KIT VIDEO ALU 1R 2 BP 2 VOICE PROGRAMME	42
KA83/105	20270	KIT AUDIO 1R 5BP 2 VOICE PROGRAMME	46	KV83/103	20359	KIT VIDEO ALU 1R 3 BP 2 VOICE PROGRAMME	42
KA83/106	20271	KIT AUDIO 1R 6BP 2 VOICE PROGRAMME	46	KV83/104	20360	KIT VIDEO ALU 1R 4 BP 2 VOICE PROGRAMME	42
KA83/107	20331	KIT AUDIO 1R 7BP 2 VOICE PROGRAMME	47	KV83/105	20361	KIT VIDEO ALU 1R 5 BP 2 VOICE PROGRAMME	43
KA83/108	20332	KIT AUDIO 1R 8BP 2 VOICE PROGRAMME	47	KV83/106	20362	KIT VIDEO ALU 1R 6 BP 2 VOICE PROGRAMME	43
KA83/109	20333	KIT AUDIO 1R 9BP 2 VOICE PROGRAMME	47	KV83/107	20363	KIT VIDEO ALU 1R 7 BP 2 VOICE PROGRAMME	43
KA83/110	20334	KIT AUDIO 1R 10BP 2 VOICE PROGRAMME	47	KV83/108	20364	KIT VIDEO ALU 1R 8 BP 2 VOICE PROGRAMME	43
KA83/111	20335	KIT AUDIO 1R 11BP 2 VOICE PROGRAMME	47	KV83/202	20365	KIT VIDEO ALU 2R 2 BP 2 VOICE PROGRAMME	44
KA83/112	20336	KIT AUDIO 1R 12BP 2 VOICE PROGRAMME	47	KV83/204	20366	KIT VIDEO ALU 2R 4 BP 2 VOICE PROGRAMME	44
KA83/202	21657	KIT AUDIO 2R 2BP 2 VOICE PROGRAMME	48	KV83/205	20411	KIT VIDEO ALU 2R 5 BP 2 VOICE PROGRAMME	44
KA83/204	20272	KIT AUDIO 2R 4BP 2 VOICE PROGRAMME	48	KV83/206	20367	KIT VIDEO ALU 2R 6 BP 2 VOICE PROGRAMME	44
KA83/206	20273	KIT AUDIO 2R 6BP 2 VOICE PROGRAMME	48	KV83/207	20412	KIT VIDEO ALU 2R 7 BP 2 VOICE PROGRAMME	44
KA83/208	20274	KIT AUDIO 2R 8BP 2 VOICE PROGRAMME	48	KV83/208	20368	KIT VIDEO ALU 2R 8 BP 2 VOICE PROGRAMME	44
KA83/210	20275	KIT AUDIO 2R 10BP 2 VOICE PROGRAMME	48	KV83/209	20413	KIT VIDEO ALU 2R 9 BP 2 VOICE PROGRAMME	44
KA83/212	20276	KIT AUDIO 2R 12BP 2 VOICE PROGRAMME	48	KV83/210	20369	KIT VIDEO ALU 2R 10 BP 2 VOICE PROGRAMME	45
KA83/214	20349	KIT AUDIO 2R 14BP 2 VOICE PROGRAMME	49	KV83/212	20370	KIT VIDEO ALU 2R 12 BP 2 VOICE PROGRAMME	45
KA83/216	20350	KIT AUDIO 2R 16BP 2 VOICE PROGRAMME	49	KV83/214	20371	KIT VIDEO ALU 2R 14 BP 2 VOICE PROGRAMME	45
KA83/218	20351	KIT AUDIO 2R 18BP 2 VOICE PROGRAMME	49	KV83/216	20372	KIT VIDEO ALU 2R 16 BP 2 VOICE PROGRAMME	45
KA83/220	20352	KIT AUDIO 2R 20BP 2 VOICE PROGRAMME	49	KV83/218	20373	KIT VIDEO ALU 2R 18 BP 2 VOICE PROGRAMME	45
KA83/222	20353	KIT AUDIO 2R 22BP 2 VOICE PROGRAMME	49	KV83/220	20374	KIT VIDEO ALU 2R 20 BP 2 VOICE PROGRAMME	45
				KV83/222	20375	KIT VIDEO ALU 2R 22 BP 2 VOICE PROGRAMME	45
				KV83/224	20376	KIT VIDEO ALU 2R 24 BP 2 VOICE PROGRAMME	45
				KVSI83/02	21734	KIT VIDEO SINTH INOX 2 BP 2V	38
				KVSI83/03	21735	KIT VIDEO SINTH INOX 3 BP 2V	38
				KVSI83/04	21736	KIT VIDEO SINTH INOX 4 BP 2V	38
				KVSI83/05	21737	KIT VIDEO SINTH INOX 5 BP 2V	38

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
KVSI83/06	21738	KIT VIDEO SINTH INOX 6 BP 2V	39
KVSI83/07	21740	KIT VIDEO SINTH INOX 7 BP 2V	39
KVSI83/08	21741	KIT VIDEO SINTH INOX 8 BP 2V	39
KVSI83/09	21742	KIT VIDEO SINTH INOX 9 BP 2V	39
KVSI83/10	21743	KIT VIDEO SINTH INOX 10 BP 2V	39

L

LASERMEMO	22135	MARQUAGE LASER BADGES / TELECO	222
LCBHBS	19441	LECTEUR CODE-BARRE HBS/ VIKY	57
LEC/2HFP	9987	LEC STARLEC P/PLAQ P/CAG2HFP	112
LEC/2HFP/B	9988	LEC STARLEC BOIT INOX P/CAG2	112
LEC/2HFP/SG	9989	LEC STARLEC SAILLI GRI P/CAG	112
LEC/AL2FS	16482	LECTEUR SAILLIE ALU RESIDANT2F	112
LEC/E/PLUS	22332	LECT INOX ENCAS VIGIK+ PLAT	100, 116, 118
LEC/PROG	11795	LECTEUR DE PROGRAMMATION CEP	112
LEC/PROG/USB	20144	LECTEUR DE BADGE USB PIR	112
LEC/VGK2FS	14284	LECTEUR SAILLI VIGIK/RESIDANT	113
LITIGE	999992	REGLEMENT DES LITIGES	219
LOG/CAG	10856	LOGICIEL GESTION P/CENTAUR	113
LOG/MONO	10443	LOGICIEL PC MONOPOSTE PASSAN	113
LOGICHARG	13578	LOGICIEL PC CHARGEMENT VIGIK	113
LPD06	667	LAMPE POUR ECLAIRAGE PLAQUE DE	200
LPD06/B	668	BOITE DE 10 LAMPES REF. LPD06	200

M

M5/25	2363	VIS ANTIVANDALE M5X25	55
MAL	672	CIRCUIT POUR MALENTENDANT	56
MEM/DISK	12547	MEMOIRE TRANSFERT PC/VIPROX	112
MEM/SITE	12542	MEMOIRE DE SITE VIEGE VIPR2	112
MEM/VIPROX2	12544	MEMOIRE SAUVEGARDE VIPROX 2	112
MEMCAG2HFP	10711	MEMOIRE SAUVEGARDE P/CAG2HFP	112
MEMOBIP	12781	TELECOMMANDE BI-TECH 433MHZ + PR1356 L/E	110
MEMOBIP4B	19731	TELECO 4B BI-TECH 868+1356MH	97, 99, 101, 110, 123
MEMOBIP4B433	19812	TELECO 4B BI-TECH 433+1356MHZ	97, 101, 110
MEMOPLUS	22280	BADGE DESFIRE EV3 NOIR	63, 65-66, 68, 75, 77, 79, 81, 83, 85
MEMOPLUS/B	22271	BADGE DESFIRE EV3 BLEU	101
MEMOPLUS/BC	22272	BADGE DESFIRE EV3 BLANC	101
MEMOPLUS/J	22274	BADGE DESFIRE EV3 JAUNE	101
MEMOPLUS/O	22275	BADGE DESFIRE EV3 ORANGE	101
MEMOPLUS/R	22276	BADGE DESFIRE EV3 ROUGE	101
MEMOPLUS/RS	22277	BADGE DESFIRE EV3 ROSE	101
MEMOPLUS/SP	22319	BADGE DESFIRE EV3 NOIR PERSONNALISE	13, 15, 17
MEMOPLUS/V	22278	BADGE DESFIRE EV3 VERT	101
MEMOPROX	12549	CLE DE PROXIMITE L/E 1356 M	97, 100-101, 110
MEMOPROX/B	14501	CLE DE PROXIMITE 1356 BLEU	101
MEMOPROX/BC	14499	CLE DE PROXIMITE 1356 BLANC	101
MEMOPROX/J	15764	CLE DE PROXIMITE 1356 JAUNE	101
MEMOPROX/O	15790	CLE DE PROXIMITE 1356 ORANGE	101
MEMOPROX/R	14500	CLE DE PROXIMITE 1356 ROUGE	101
MEMOPROX/V	14498	CLE DE PROXIMITE 1356 VERTE	101
MEMOPROX4K	19843	BADGE HAUTE CAPACITE 4K	101, 106-107
MEMPACK/USB	16366	KIT ENCODEUR USB 433 MEMSOFT	112
MEMSOFT	16342	LOGICIEL DE GESTION DE MEMOIRE	112-113
MFP-UP	4820437	MODULE FIL PILOTE 4/6 ORDRES RADIO ZIGBEE UP	146
MFP6ARP	5454498	MODULE FIL PILOTE 4/6 ORDRES RADIO POWER	166-167, 174, 176-178
MHBS2FV2	21248	MONITEUR HOMEBOOK V2 2FILS	57
MHBSV2	20393	MONITEUR HOMEBOOK V2	57
MIGSITE	15848	MIGRATION DE SITE VISIOSOFTWEB	225

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
MOD/IP	16612	MODULE IP CV	78
MODEM/PSM	20314	ACCESSOIRE MODEM POSE SUR MAT	108
MODEM4G10A	21922	MODEM 4G 10ANS HBS STANDARD	57
MODEM4G2A	21923	MODEM 4G 2 ANS HBS - CA INTERPHONIE	57
MP3040	22019	CENTRALE HYBRIDE MP3040	156
MP3100	22090	CENTRALE HYBRIDE MP3100	156
MS/CAG	8418	MODULE SAUVEGARDE POUR CAG/2	113
MSH	15725	MODULE DE SIGNALISATION POUR HANDICAPE	57
MSIDF	16488	INTERVENTION SUR SITE IDF	139
MSREG	16489	INTERVENTION SUR SITE REGIONALE	139
MTM2000E	5454351	MINUTERIE ENCASTREE 2000W	141
MTM2000M	5454361	MINUTERIE MODULAIRE 2000W	141
MTM500E	5454051	MINUTERIE ENCASTREE 500W	140
MTM500M	5454061	MINUTERIE MODULAIRE 500W	140
MTR2000E	5454350	TELERUPTEUR ENCASTRE 2000W	141
MTR2000E-UP	22302	MICROMODULE TELERUPTEUR 2000W	146
MTR2000ERP	5454462	TELERUPTEUR 10A RADIO POWER	166, 174, 176-178
MTR2000M	5454360	TELERUPTEUR MODULAIRE 2000W	141
MTR500E	5454050	TELERUPTEUR ENCASTRE 500W	140
MTR500E-UP	4820404	MICROMODULE TELERUPTEUR 500W	146, 149
MTR500M	5454060	TELERUPTEUR MODULAIRE 500W	140
MTV300E-UP	4820408	MICROMODULE VARIATEUR 300W	146
MTV300MRP	5454479	TELEVARIATEUR RADIO POWER MOD 300W	166-167
MTV500E	5454052	TELEVARIATEUR ENCASTRE 500W	140
MTV500ERP	5454457	TELEVARIATEUR RADIO 500W POWER	166-167, 174, 176-178
MTV500M	5454062	TELEVARIATEUR MODULAIRE 500W	140
MULPC	10451	MODULE UTILISATION LOGICIEL	113
MVR500E	5454090	MICROMODULE VOLET ROULANT	140
MVR500E-UP	4820409	MICROMODULE VOLET ROULANT 500W	147, 149
MVR500ERP	5454467	MICROMODULE VOLET ROULANT RADIO POWER	174, 176-178
MVR500ERPX	5454468	MICROMODULE VR RADIO POWER ANT EXT	176
MWMBUSHBS	20143	MODEM WMBUS HBS	57

O

O/32	16665	BP SEUL NO/NF LUM DIAM 25MM	129
O/33	18592	BP SEUL NO/NF LUM DIAM 19 MM	129
O/M3	678	OUTIL SPECIAL P/VIS 4468-4469	55
OBT/A	679	OBTURATEUR ALU	24
OBT/CH	12314	OBTURATEUR CHAMPAGNE ALU	200
OBT/I	2366	OBTURATEUR INOX POUR DIAM 25	20
OBT//PVDA	20741	OBTURATEUR T25 INOX ANTHRACITE	22, 24
OBT//PVDD	20740	OBTURATEUR T25 INOX DORE	22-23, 25
OBT/L	10861	OBTURATEUR LAITON P/CANON 25.5	200
OBT/O	11787	OBTURATEUR OR POUR PL 655	200
OBT83	20316	OBTURATEUR ALU POUR PLAQ 83	30, 32, 34, 36, 42, 44, 46, 48

P

P10	2369	POLYCARBONATE TABLEAU 10 NOMS	200
P12	4111	POLYCARBONATE TABLEAU 12 NOMS	200
P16	2370	POLYCARBONATE TABLEAU 16 NOMS	200
P16/52	6964	POLY P/TABLEAU 14 ET16 NOMS 52	200
P24	7176	POLYCARBONATE POUR TAB 24 NOMS	200
P32	4056	POLYCARBONATE TABLEAU 32 NOMS	200
P32/52	6966	POLY TABLEAU 32 NOMS P/52000	200
P48	2372	POLYCARBONATE TABLEAU 48 NOMS	200
PAB	13957	PETIT AFFICHEUR BLEU	54
PAS	680	AJUSTAGE SUR PASSE GAL SUR CON	11, 26, 62, 64, 66, 74, 76, 78, 80, 82, 84

INDEX PAR RÉFÉRENCES

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
PAV3	14008	PETIT AFFICHEUR VERT SERIE 3	54	RC31A	692	VIS 2 TROUS DIAM 5MM L=20MM	55
PCL/1PT25P	22291	PACK LISA T25 1P VIGIK+ SSABO	12	RC31A/CH	10899	VIS 2 TROUS DIAM 5MM L=20MM CH	55
PCL/1PT25P/SP	22344	PACK LISA T25 1P VIGIK+ SSABO PERSONNAL	13	RC31A/OR	10898	VIS 2 TROUS DIAM 5MM L=20MM OR	55
PDCA	025597	CABLE MICRO USB BEQ	106	RC31B	693	VIS 2 TROUS DIAM 5MM L=30MM	55
PDGINOX	025596	GABARIT POSE INOX BEQ	106	RC32A	5615	VIS INOX POUR PLATINE AX LONG 20 MM	55
PDPS	025638	POIGNEE SECOURS CYL	107	RC32B	7286	VIS INOX P/PLAQUES AX LONG 30 MM	55
PE	1633	PILE POUR MINI EMETTEUR	107	RC33A	5616	OUTIL POUR VIS RC32A	55
PHBSI	19373	PLAQUE HBS INOX T25	57	RC38	697	OUTIL EXTRACTION PORTE NOM	30,55
PHBSIFENLP	19633	FENETRE LP POUR PHBS INOX	57	RC38A	698	PIECE PLASTIQUE A GRAVER PL655	201
PHBSILP	19374	PLAQUE HBS INOX VIGIK PLAT	57	RC38C	699	LOT DE 16 BRISTOL PORTE NOM	201
PHBSZFENLP	19638	FENETRE LP POUR PHBS ZAMAK	57	RC39	700	PIECE PORTE NOM FACADE PL655	201
PHBSZG	19424	PLAQUE HBS ZAMAC GRIS T25	57	RC40C	3404	PORTE ETIQSIMPLE POUR PL655	201
PHBSZGLP	19423	PLAQUE HBS ZAMAC GRIS VIGIK PLAT	57	RC40C2	20318	PORTE ETIQ SIMPLE PR PLAQUE 83	30,34,42,46
PHBSZKVID	19639	KIT VIDEO COULEUR PHBS ZAMAK	57	RC41C	705	PORTE ETIQ DBLE PLAQUE 655	201
PHBSZMAKCAM	19883	FENETRE VIDEO-HP-FERRITE	57	RC41C2	20319	PORTE ETIQ DOUBLE PR PLAQUE 83	32,36,44,48
PHBSZN	19380	PLAQUE HBS ZAMAC NOIR T25	57	RC5	5617	SUPPORT DE BRISTOL	201
PHBSZNL	19381	PLAQUE HBS ZAMAC NOIR VIGIK PLAT	57	RC5A	5618	BRISTOL BANDE DE 12	201
PIIP	15164	INTERFACE IP PIRAMID - RS485	111-112	RC600	20426	TELECOMMANDE	157
PIRAMID	15114	CENTRALE PIRAMID 2700B	111-113	RC70/IND	14143	CONTACT SIMPLE 655 COMMUN SEPA	201
PLP	15146	LECTEUR PLAQUE	113	RC70C	6735	BLOC CONTACT P/BOUTON SIMPLE 6	201
PLSAL	16481	LECTEUR SAILLIE ALU	113	RC71C	8160	CONTACT DOUBLE POR PLAQ 6MM	201
PM34	15127	MODULE EXT PIRAMID PORTE 3 ET	113	RC71C/IND	14145	CONTACT DOUBLE 655 COMMUN SEPA	201
PM56	15128	MODULE EXT PIRAMID PORTE 5 ET	113	RC87C	710	PORTE LAMPE NAVETTE	201
PMD10S/IDF	16368	MODULE 10 RELAIS	113	REL1C	5454081	RELAIS 230V 1NO 230V / 0.1A	141
PMINT	15116	MODULE INT PIRAMID 2 PLAQ	113	REP10	3869	REPERTOIRE 10 NOMS P/9900/10	201
PMVGK	15132	MODULE VIGIK PIRAMID	113	REP12	4114	REPERTOIRE 12 NOMS P/9900/12	201
PONT	683	PONT DE DIODES FAGOR	56	REP16	4115	REPERTOIRE 16 NOMS P/9900/16	201
PORT	9999	PARTICIPATION FRAIS DE PORT	158	REP16/52	6968	REPERTOIRE 14 16 NOMS P/52000	201
PPCE4	21612	PLAQUE DE PROPRETE POUR CE20IM4	105	REP24	5822	REPERTOIRE 24 NOMS	201
PPCE54	21611	PLAQUE DE PROPRETE POUR CE20IM54	105	REP32	4116	REPERTOIRE 32 NOMS P/9900/32	201
PPCE64	21610	PLAQUE DE PROPRETE POUR CE20IM64	105	REP32/52	6970	REPERTOIRE 26 A 32 NOMS P/5200	201
PPCEZA54	21609	PLAQUE DE PROPRETE POUR CE20ZA54	105	RHBS	20116	ROUTEUR SANS FIL TP-LINK PARAMETRE	57
PPCEZC54	21608	PLAQUE DE PROPRETE POUR CE20ZC54	105	RTHBS	20175	RELAIS THERMOSTAT HBS	57
PPCEZG54	21607	PLAQUE DE PROPRETE POUR CE20ZG54	105				
PROGMEMO	21739	PROGRAMMATION BADGE ET TELECOMMANDE /SP	216				
PROGRES	21227	CREATION D'UN SITE VSW	216				
PROX/WEB	14403	CARTE ADMINISTRATIVE VISIOSOFT	97				
PRTHBS	20280	PACK RADIO THERMOSTAT HBS	57				
PSOFT	15147	SOFT PIRAMID SEUL	113				
PSOFT/SERVEUR	15843	LOGICIEL PIRAMID SERVEUR SEUL	113				
PSPACK	15115	LOGICIEL LICENCE SITE PIRAMID	112				
PSPACK/SERVEUR	15842	LOGICIEL PIRAMID SERVEUR LICENCE	113				
PSSITE	15122	LICENCE 1 SITE PIRAMID	112-113				
PVBI/655	6949	P.V ADPT+MONTAGE MICRO HP BICA	200				
PVBI/MHP	13004	MICRO+HP BICANAL POUR ADAPT/65	200				
PVMSH/A	15724	P.V ADPT+MONTAGE SIGN HANDI /ALU	200				
R							
R12M	5454073	INTERFACE BP DOUBLE	141				
R1500	5454074	ACCESSOIRE ANTI BLOCAGE	141				
R5	2384	CHEVILLE METAL LAITON M5	55				
RC0047C	13500	LOT DE 2 PINCES POUR BLOC CONTACT	200				
RC0049C	13481	PINCE POUR BLOC CONTACT 2R	200				
RC0160A	11971	ENTRETOISE BLANCHE ENTRE FACA/	200				
RC13C	5613	POUSSOIR COMPLET	201				
RC2010	13455	BLOC CONTACT COMPLET 2R 10T	201				
RC26	691	OUTIL POUR VIS 2 TROUS	30,32-37,42, 44,46,48,55				
RC2A	5614	PORTE NOMS DOUBLE	201				
				S			
				SCHEMA	11490	2 SCHEMAS A0 COULEUR + FICHER PDF	60-61,70-73,86-91
				SHBS24M	19379	SWITCH POE MANAG 24 PORTS / ALIM	57
				SHBS24MC01	20045	SWITCH POE MANAG 24 P CONF01	57
				SHBS4M2F	21249	REPARTITEUR 4 MONITEURS 2 FILS	57
				SHBS6M	19378	SWITCH POE MANAG 6 PORTS / ALIM	57
				SHBS6MC01	20044	SWITCH POE MANAG 6 P CONF01	57
				SMARTCHR	5454089	SMART COMPENSATEUR	140
				SMHBS	19430	FIXATION MURALE MONITEUR HOMEBOOK	57
				SOHBS	19427	SUPPORT ORIENTABLE MONITEUR HOMEBOOK	57
				SPECIAL	15860	PRODUIT SPECIAL	53,55
				STARPROX	8532	CLE PROXIMITE S GRAVEE ID	111
				STARPROX2	12353	CLE PROXIMITE STARPROX ANNEA	28
				STDHBS	21134	SONDE TEMPERATURE DEPORTE RADIO HBS	57
				STF7098	21649	ETRIER DE FIXATION P/1719/1	171
				STHBS	19435	SUPPORT TABLE MONITEUR HOMEBOOK	57

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
T			
T25/VANDAL	10559	TETE SEULE REMPLI T25VGK	113
T25PLUS	22284	TETE VIGIK+ RESIDENT 2 FILS	12, 14, 16, 76
T25VGK	10346	TETE ANTI VANDAL T25 VIGIK	113
T25VK2	14040	TETE VIGIK RESIDENT 2 FILS	78, 80, 82, 84
T75HBS	19521	TORE OUVRANT 75A POUR CONCENTRATEUR HBS	57
TEST/VGK	13580	KIT DE TEST VIGIK	112
TLC1-UP	4820394	TELECOMMANDE 1 TOUCHE	149
TLC2-UP	4820395	TELECOMMANDE 2 TOUCHE	149
TLC4-UP	4820396	TELECOMMANDE 4 TOUCHES	149
TLC8-UP	4820397	TELECOMMANDE 8 TOUCHES	149
TLM1-UP	4820398	COMMANDE MURALE 1 TOUCHE	148-149
TLM2-UP	4820399	COMMANDE MURALE 2 TOUCHES	148-149
TLM4-UP	4820400	COMMANDE MURALE 4 TOUCHES	148
TM655	3433	TOUCHE METAL POUR PLAQUE 655	201
TO0014/OR	7619	TOUCHE OR POUR PLAQUE 655	201
TO0014C	7618	TOUCHE ALU POUR PLAQUE 655	201
TO0014C/CH	7620	TOUCHE CHAMPAGNE POUR PLAQUE 655	201
TO0014G/OR	11341	OBTURATEUR OR DIAM 25,5 P/655	201

U			
UDK70	21262	CLÉ DE PROXIMITÉ MIFARE	157
UIM1640FE	16783	2 CONT D'OUVERTURE GRAND ESP	157
UIM1740FE	16785	CONTACT SABOT PORTE METALLIQUE	157
UIM9700	16788	BOITE DE 10 CONTACTS IM9700	157
UNIPROX	12743	CLE DE PROXIMITE BI TECHNOLO	111
UPS1221GB	20636	BATTERIE POWERSONIC 2.1 AH 12VOLTS DIM	157
UPS1270GB	17721	BATTERIE POWERSONIC 7AH 12 VOLTS DIM	157
USB3000	22145	CABLE USB TYPE A/B 18M	157

V			
V83/101	20165	PLAQUE VIDEO ALU 1 BP 2 VOICE	30, 42, 64
V83/102	20203	PLAQUE VIDEO ALU 2 BP 2 VOICE	30, 42, 64
V83/103	20206	PLAQUE VIDEO ALU 3 BP 2 VOICE	30, 42, 64
V83/104	20207	PLAQUE VIDEO ALU 4 BP 2 VOICE	30, 42, 64
V83/105	20209	PLAQUE VIDEO ALU 5 BP 2 VOICE	30, 43, 64
V83/106	20210	PLAQUE VIDEO ALU 6 BP 2 VOICE	30, 43, 64
V83/107	20211	PLAQUE VIDEO ALU 7 BP 2 VOICE	31, 43, 64
V83/108	20213	PLAQUE VIDEO ALU 8 BP 2 VOICE	31, 43, 64
V83/109	21511	PLAQUE VIDEO ALU 9 BP 2 VOICE	31
V83/110	21512	PLAQUE VIDEO ALU 10 BP 2 VOICE	31
V83/111	21513	PLAQUE VIDEO ALU 11 BP 2 VOICE	31
V83/112	21514	PLAQUE VIDEO ALU 12 BP 2 VOICE	31
V83/202	20220	PLAQUE VIDEO ALU 2R 2 BP 2 VOICE	33, 44, 64
V83/204	20221	PLAQUE VIDEO ALU 2R 4 BP 2 VOICE	33, 44, 64
V83/206	20222	PLAQUE VIDEO ALU 2R 6 BP 2 VOICE	33, 44, 64

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
V83/208	20223	PLAQUE VIDEO ALU 2R 8 BP 2 VOICE	33, 44, 64
V83/210	20224	PLAQUE VIDEO ALU 2R 10 BP 2 VOICE	33, 45, 64
V83/212	20225	PLAQUE VIDEO ALU 2R 12 BP 2 VOICE	33, 45, 64
V83/214	20227	PLAQUE VIDEO ALU 2R 14 BP 2 VOICE	33, 45, 64
V83/216	20228	PLAQUE VIDEO ALU 2R 16 BP 2 VOICE	33, 45, 64
V83/218	20230	PLAQUE VIDEO ALU 2R 18 BP 2 VOICE	33, 45, 64
V83/220	20232	PLAQUE VIDEO ALU 2R 20 BP 2 VOICE	33, 45, 64
V83/222	20355	PLAQUE VIDEO ALU 2R 22 BP 2 VOICE	33, 45
V83/224	20356	PLAQUE VIDEO ALU 2R 24 BP 2 VOICE	33, 45
V83/A	20397	VISIERE ANTHRACITE	24-25
V83/CH	20663	VISIERE ALU CHAMPAGNE PR D83/CH	25
V83/G	20398	VISIERE GRISE	24
V83/I	20399	VISIERE INOX	20
V83/I/MARINE	21628	VISIERE D83 MARINE	20
V83/PVDA	20727	VISIERE INOX ANTHR PR D83/PVDA	22
V83/PVDD	20724	VISIERE INOX DOREE PR D83/PVDD	22-23
VA30	10289	VISIERE ENCAST ALU ARG T P/CE30 CE20 A4	56
VAL1	18561	VALISETTE VIS + OUTILS	55
VAL2	21860	VALISE INTERVENTION INTERPHO	51
VAPT30	10291	VISIERE ENC ALU ARG T P/CE3054	56
VAPT64	19446	VISIERE ENC ALU ARG T P/CE20A64	56
VAR10	16483	SACHET DE 10 VARISTANCES MOV 0.9J	56
VCE4	21606	VISIERE POUR CE20IM4	105
VCE54	21605	VISIERE POUR CE20IM54	105
VCE64	21604	VISIERE POUR CE20IM64	105
VD30	10290	VISIERE ENCAST ALU OR P/CE30D4	56
VDPT30	10292	VISIERE ENC ALU OR P/CE30D54 C	56
VE300	12556	VENTOUSE ENCASTREE 300K SS SIG	117
VE300/35	13475	VENTOUSE ENCASTRABLE ETROITE 3 - 12/24	132
VE300NF	12558	VENTOUSE ENCAS 24VDC NFS61937	132
VE300S	12557	VENTOUSE ENCASTREE 300K +LED +	122
VF/625	778	VIS FIXATION PLAQUE 625TF A L'	55
VGKP	13375	LECTEUR PLAT VIGIK/RES POUR	113
VGKP/2F	14280	LECTEUR PLAT 2F VGK/RES PR P	113
VGKP/VANDAL	13372	TETE SEULE REMPL VGK/P	113
VIHBS	20019	VISIERE INOX 440X160	57
VISIOSOFTWEB	18481	LOGICIEL VISIOSOFTWEB	20, 22-25
VIT25M	13551	MICRO CENTRALE 1P VIGIK +T25+CLE MAITRE	204, 206, 209, 211
VIT25PLUS	22285	KIT CENTRALE 1P VIGIK+ AUTONOM	62, 64, 66, 68, 74
VIT25S	13075	KIT VIGIK+RES COMPACT 1 PORT	113
VITSOFT	13073	LOGICIEL POUR VIT25S	113
VLISA/I	21418	VISIERE LISA INOX	12
VS300NF	12555	VENTOUSE SAILLIE 300K 24V NFS6	132-133
VS300S	13472	VENTOUSE SAILLIE 300KG+SIGNA	132-133
VS550NF	12562	VENTOUSE SAILLIE 550K 24V NFS6	132-133
VS550S	13470	VENTOUSE SAIL 550KG+SIGNALIS	132-133
VTA7057	20758	VIS PR PLATINE KIT NOTE/NOTE2	171
VTR7053	19655	VIS TORX N20 4X10 SINTHESI STEEL	55
VZA20	21304	VISIERE ENCAST POUR CE20ZA54	105
VZC20	21305	VISIERE ENCAST POUR CE20ZC54	105
VZG20	21306	VISIERE ENCAST POUR CE20ZG54	105
VZNHBS	20017	VISIERE ZAMAC NOIR 440 X 160	57

RÉSEAU COMMERCIAL

SERVICE RELATION CLIENTS

Mme ROLLO-ROUBERTIE Claudie : Responsable relation clients. croubertie@urmet.fr

TECHNICO-COMMERCIAL

ÉTUDES - DEVIS - CONSEILS
Tél. : 01 55 85 84 00 Taped 1, puis 1 + N° département
tcs@urmet.fr

M. RABOT Philippe : Coordinateur

RÉGION IDF : M. GASPARD Miguel
M. MOUROUGANE Ragul

RÉGION NORD-EST : M. CREPIN Gilles

RÉGION OUEST : M. AFONSO Cathy

RÉGION SUD-OUEST : M. MICHAELI Paul

RÉGION SUD-EST : M. RABOT Philippe
M. BACHA Mohamed

EXPORT : M. GUIMET Florentin

ADMINISTRATION DES VENTES

GESTION DES COMMANDES - DÉLAIS
Tél. : 01 55 85 84 00 Taped 1, puis 2 + N° département
adv@urmet.fr

M. LURON Philippe : Coordinateur

RÉGION IDF : Mme HAROUNE Line

RÉGION NORD-EST : Mme GRIFFIT Gladys

RÉGION OUEST : Mme RAZANTI Noella

RÉGION SUD-OUEST : M. LURON Philippe

RÉGION SUD-EST : Mme MIEVILLY Nadia

EXPORT : Mme HADJAB Diana

PRESCRIPTION

M. ROUMIER Cyril
Directeur national de la prescription
croumier@urmet.fr
Tél. : 06 89 33 47 63

M. DELANNOY Jean-François
Responsable Prescription Crimistes
jfdelanoy@urmet.fr
Tél. : 06 70 32 82 00

M. MARIA Thierry
Responsable national du déploiement
résidentiel individuel
tmaria@urmet.fr
Tél. : 06 98 79 47 87

RÉSEAUX INSTALLATEURS

M. DASSAUD Loïck
Responsable
ldassaud@urmet.fr
Tél. : 06 43 73 97 13

CENTRE DE FORMATION
M. MÉVEL Sébastien
Responsable
Tél. : 01 55 85 84 13
Tél. : 06 49 04 54 44
centre.formation@urmet.fr

EXPORT

M. CORDIER Boris
Responsable des ventes export
DROM-COM et Afrique de l'Ouest
b.cordier@urmet.fr
+337 60 47 27 75

RÉGION IDF

DIRECTEUR RÉGIONAL DES VENTES

M. BERTINCOURT Stéphane
s.bertincourt@urmet.fr
Tél. : 06 87 86 87 94

RESPONSABLE PROJETS

M. BREDILLON Arnaud
a.bredillon@urmet.fr
Tél. : 06 07 37 89 91
Dépt. : 77

M. BRUNEAU Olivier
o.bruneau@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 80
Dépt. : 94

M. CHARREAU Alexandre
a.charreau@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 95
Dépt. : 92

M. CHOCHOI Sylvain
s.chochoi@urmet.fr
Tél. : 06 78 42 47 55
Dépt. : 60 - 93

Mme DE STERCKE Célia
c.destercke@urmet.fr
Tél. : 06 31 47 11 48
Dépt. : 75 - 95

M. SAIDOU DIABÉ Issa
i.saidou@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 79
Dépt. : 75 - 91

M. SILLY William
w.silly@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 94
Dépt. : 78 - 92

M. WIART Rémy
r.wiart@urmet.fr
Tél. : 07 61 91 92 16
Dépt. : 75 - 93

RESPONSABLE COMMERCIAL

M. CORBEAU Emmanuel
e.corbeau@urmet.fr
Tél. : 06 08 47 98 11
Dépt. : 60 - 75 - 95

M. MANCHAUD Mikael
07 60 73 12 65
Dépt. : 77 - 93 - 94

M. RAHIL Hakim
h.rahil@urmet.fr
Tél. : 06 99 47 98 94
Dépt. : 78 - 91 - 92

RESPONSABLE NATIONAL PRESCRIPTION SYNDICS

M. DA COSTA Julien
j.dacosta@urmet.fr
Syndics et copropriétés
Dépt. : 60 - 75 - 77 - 78 - 91
92 - 93 - 94 - 95

RÉGION NORD-EST

DIRECTEUR RÉGIONAL DES VENTES

M. DALONGEVILLE Hervé
h.dalongeville@urmet.fr
Tél. : 06 74 89 74 17

RESPONSABLE PROJETS

M. CROUZIER Thierry
t.crouzier@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 97
Dépt. : 52 - 54 - 55 - 88

M. LAMBOLEY Olivier
o.lamboley@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 49
Dépt. : 10 - 21 - 25 - 39
70 - 71 - 89 - 90

Mme LE DEROUT Christine
c.lederout@urmet.fr
Tél. : 06 75 63 15 65
Dépt. : 02 - 08 - 51 - 80

M. LEFEBVRE Grégory
g.lefebvre@urmet.fr
Tél. : 06 74 89 74 16
Dépt. : 62

M. LENIERE Norbert
n.leniere@urmet.fr
Tél. : 07 86 33 36 30
Dépt. : 59

M. TARDOT Laurent
l.tardot@urmet.fr
Tél. : 07 88 21 41 60
Dépt. : 67

M. WAGNER Jean-Luc
j.wagner@urmet.fr
Tél. : 06 74 80 40 89
Dépt. : 57 - 68

RESPONSABLE COMMERCIAL

M. LEBURGUE Dylan
d.leburgue@urmet.fr
Tél. : 06 85 20 50 54
Dépt. : 10 - 21 - 25 - 39
70 - 71 - 89 - 90

Recrutement en cours
Dépt. : 02 - 08 - 51 - 59 - 62 - 80

M. STEPHAN Sébastien
s.stephan@urmet.fr
Tél. : 07 88 46 94 79
Dépt. : 52 - 54 - 55 - 57
67 - 68 - 88

RÉGION OUEST

DIRECTEUR RÉGIONAL DES VENTES

M. BLIN Christopher
c.blin@urmet.fr
Tél. : 06 31 30 59 42

RESPONSABLE PROJETS

M. ALIX Vladimir
v.alix@urmet.fr
Tél. : 06 82 82 68 02
Dépt. : 37 - 49 - 53

M. AUVRAY Jérôme
j.auvray@urmet.fr
Tél. : 06 37 41 17 99
Dépt. : 14 - 50 - 61 - 72

M. BERTIN Yannick
y.bertin@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 96
Dépt. : 44 - 56 - 85

M. BODIN Olivier
o.bodin@urmet.fr
Tél. : 07 62 58 70 11
Dépt. : 22 - 29 - 35

M. BRIAND Benoit
b.briand@urmet.fr
Tél. : 06 70 61 39 41
Dépt. : 18 - 28 - 36 - 41 - 45 - 58

M. FERRÉ Michel
m.ferre@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 48
Dépt. : 27 - 76

RESPONSABLE COMMERCIAL

M. BELLENGER Franck
f.bellenger@urmet.fr
Tél. : 06 67 02 98 45
Dépt. : 14 - 27 - 50 - 61 - 72 - 76

M. LUCAS Kevin
k.lucas@urmet.fr
Tél. : 07 87 23 90 43
Dépt. : 22 - 29 - 35 - 56

Recrutement en cours
Dépt. : 18 - 28 - 36 - 37
41 - 45 - 58

M. OSMONT François
f.osmont@urmet.fr
Tél. : 07 60 47 26 41
Dépt. : 44 - 49 - 53 - 85

RÉGION SUD-OUEST

DIRECTEUR RÉGIONAL DES VENTES

M. LAFFONT Baptiste
b.laffont@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 81

RESPONSABLE PROJETS

M. BERAUD Gaétan
g.beraud@urmet.fr
Tél. : 07 61 65 23 00
Dépt. : 03 - 15 - 19 - 23
43 - 63 - 87

M. BONNET Tony
t.bonnet@urmet.fr
Tél. : 06 43 37 79 74
Dépt. : 32 - 40 - 64 - 65

M. MOGNIAT-DUCLOS Jean-Guillaume
jg.mogniat@urmet.fr
Tél. : 06 45 70 24 46
Dépt. : 16 - 17 - 79 - 86

M. NICOLAS Anaël
a.nicolas@urmet.fr
Tél. : 06 74 27 74 47
Dépt. : 24 - 33 - 46 - 47

M. SABARTHES Anthony
a.sabarthés@urmet.fr
06 78 01 25 33
Dépt. : 9 - 12 - 31 - 81 - 82

RESPONSABLE COMMERCIAL

M. GHIRARDO Gaétan
g.ghirardo@urmet.fr
Tél. : 07 60 47 28 13
Dépt. : 09 - 12 - 31 - 64 - 65 - 81

M. LABORDE Franck
f.laborde@urmet.fr
Tél. : 06 38 89 03 48
Dépt. : 24 - 32 - 33 - 40
46 - 47 - 82

M. MOGNIAT-DUCLOS Jean-Guillaume
jg.mogniat@urmet.fr
Tél. : 06 45 70 24 46
Dépt. : 16 - 17 - 79 - 86

M. BOUCHOUICHA Reda
r.bouchouicha@urmet.fr
Tél. : 06 48 84 95 06
Dépt. : 03 - 15 - 19 - 23
43 - 63 - 87

RÉGION SUD-EST

DIRECTEUR RÉGIONAL DES VENTES

M. SAINGLIN Christophe
c.sainglin@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 83

RESPONSABLE PROJETS

M. BOLLÉ François
f.bolle@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 50
Dépt. : 11 - 34 - 48 - 66

Mme CHMIEL Elsa
e.chmiel@urmet.fr
Tél. : 06 80 46 25 09
Dépt. : 01 - 73 - 74

M. FERREIRA David André
d.ferreira@urmet.fr
Tél. : 06 30 52 91 16
Dépt. : 30 - 84

Mme GRAFTIAUX Pascale
p.graftiaux@urmet.fr
Tél. : 06 82 82 68 03
Dépt. : 42 - 69

M. THIERRY Benoît
b.thierry@urmet.fr
Tél. : 06 70 61 39 40
Dépt. : 04 - 05 - 07 - 26 - 38

M. FRESNEL Sébastien
s.fresnel@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 47
Dépt. : 06 - 83 - Monaco

M. BOUKOBZA Guillaume
g.boukobza@urmet.fr
Tél. : 06 68 47 33 79
Dépt. : 13 - 20

RESPONSABLE COMMERCIAL

M. BOUGRINE Yassine
y.bougrine@urmet.fr
Tél. : 06 03 30 00 15
Dépt. : 01 - 42 - 69

M. BOUSALAH Mehdi
m.bousalah@urmet.fr
Tél. : 06 33 39 13 95
Dépt. : 01 - 73 - 74

Recrutement en cours
Dépt. : 04 - 05 - 07 - 26
38 - 73 - 74

M. GRACIA Christophe
c.gracia@urmet.fr
Tél. : 06 43 73 97 13
Dépt. : 11 - 30 - 34 - 48 - 66

Recrutement en cours
Dépt. : 06 - 13 - 20

Ligne Assistance Technique Urmet

0 825 890 830 Service 0,15 € / min
+ prix appel

Ligne Assistance Réseau et Particulier

0 899 705 634 Service 0,80 € / min
+ prix appel

Choix 4

Ligne Assistance Technique Yokis

01 55 85 86 87



Membre fondateur
de l'association



Urmet France finance la filière
de recyclage



URMET FRANCE - SIÈGE SOCIAL
ZAC Paris Nord 2 - 94, rue de la Belle Étoile
95700 Roissy-en-France
Tél. : 01 55 85 84 00
info@urmet.fr - www.urmet.fr

AGENCE D'IVRY
Zone Capston
47 bis rue Ernest Renan - Bât. J 9
94200 Ivry-sur-Seine
Tél. : 01 49 60 55 30

