



KA83/204

Pour système 2 Voice

POSTE D'APPARTEMENT AUDIO MIRO 1183/4

- Poste électronique pour installation bus 2 fils.
- Base en ABS blanc finition satinée pour fixation murale (chevilles et vis fournies).
- Points de fixation permettant un ajustement de la verticalité.
- Réglage et coupure de sonnerie, 3 niveaux. Signalisation de coupure.
- Combiné relié à la base par un cordon spiralé connectable par prise RJ.
- Touche d'ouverture de porte en ABS blanc finition lisse.
- Touche deuxième ouverture (portail véhicule, éclairage,...).
- Raccordement direct du bouton d'appel porte palière, sans alimentation ou dispositif supplémentaire.
- Codage par switches déjà réalisé.
- Dimensions (HxLxP) : 200 x 90 x 52 mm

PLAQUE MONOBLOC AUDIO A83

- Façade en aluminium anodisé naturel 6 mm d'épaisseur.
- Prévoir bloc audio et extension 16 bp
- Fermeture par vis 2 trous (outil fourni).
- Porte-étiquette en polycarbonate démontable par l'avant, à l'aide d'un outil spécial fourni, afin de faciliter le changement de noms.
- Touche d'appel en aluminium, coloris assorti à la façade.
- Perçage Ø 25 mm pour tête Vigik ou canon PTT.
- Equipée de l'éclairage 3 couleurs, intensité réglable.
- Boîtier d'encastrement en tôle d'acier galvanisé traité anti-corrosion.
- IP53 / IK08.
- Produit anti-vandale sélectionné CUIPI,

BLOC AUDIO 1083/44

- Module d'appel extérieur pour installation 2 Voice audio.
- Il est équipé du groupe phonique.
- Temporisation de conversation réglable.
- Commande ouverture porte No/Nf 5A 30vcc, temporisée de 1 à 30s.
- Programmation possible d'un bouton d'appel en commande spéciale par relais 1083/80.
- Entrée pour bouton de sortie .
- Dimensions (H x L x P) : 78,6 x 129 x 25 mm.

ALIMENTATION ECLAIRAGE ET GACHE 9000/230

- Tension d'entrée : 230VAC.
- Tension de sortie : 12VAC 18VA.
- Type de boîtier : Rail DIN.
- Nombre modules : 3.



EXTENSION 16 BP 1083/17

- Se monte dans la plaque de rue.
- Chaque extension contrôle 16 touches.
- Livré avec 4 câbles pour connecter 4 modules à 4 touches.

L'ALIMENTATION 1083/20

- Alimente jusqu'à 128 postes d'appartement.
- Alimente la plaque de rue : audio, appel, gâche.
- Alimentation : 230Vca.
- Sortie bus : 48 Vcc - 80 W.
- Protection électronique contre les surcharges de courant.
- Conformité: EN 61000-6-3, EN 61000-6-1, EN60065, IEC60065
- Température de fonctionnement: - 10°C ÷ + 35°C.
- Boîtier rail DIN 10 modules.
- Dimensions (H x L x P) : 180 x 80 x 90 mm.

Pièces Détachées

- Fenêtre de porte-étiquette réf. : RC39
- Porte-étiquette complet, sans touche, réf. : RC41C2
- Lot de 6 vis à 2 trous + 1 outil réf. : 20508/4

Accessoires

- Centrale Vigik réf. VIT25M
- Canon PTT réf. : T25/CH
- Lot de 10 étiquettes bristol réf. : RC38C
- Obturateur réf. : OBT83

Patrimoine

Petit collectif

Technologies

2VOICE

Caractéristiques

Poids : 1,46kg

Façade en mm (HxLxP) : 247 x 180 x 6 mm

Encastrement en mm (HxLxP) : 234 x 162 x 57 mm

Réf. boîtier visière : 2P06



Réf. visière : 2V06

Dans le souci permanent de l'amélioration de ses produits, la société URMET FRANCE se réserve le droit de modifier, sans préavis, les informations contenues dans ce document. Photos non contractuelles

