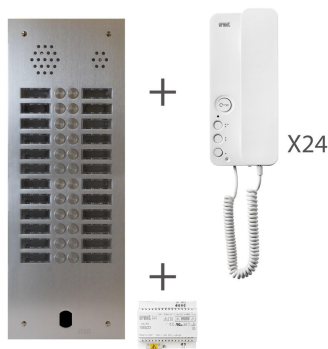


Kits préprogrammés audio



Kit audio préprogrammé 24 boutons

REF : KA83/224

Système 2 Voice - Platine 24 boutons et 2 rangées

Résumé

Kit audio 2 rangées de touches

Caractéristiques

- **Poids** : 2,9kg
- **Façade en mm (HxLxP)** : 477 x 180 x 6 mm
- **Encastrement en mm (HxLxP)** : 464 x 162 x 57 mm
- **Réf. boîtier visière** : 2P26
- **Réf. visière** : 2V26

Description

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.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

- Boîtier d'encastrement en tôle d'acier galvanisé traité anti-corrosion.
- IP53 / IK08.
- Produit anti-vandale sélectionné CUIP,

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.
- Boîtier rail DIN : 3 modules.

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 1083/23

- Alimente jusqu'à 64 postes d'appartement.
- Alimente la plaque de rue : audio et appel.
- Alimentation : 230Vca.
- Sortie bus : 48 Vcc - 60 W.
- Protection électronique contre les surcharges de courant.
- Conformité: EN 61000-6-3, EN 61000-6-1, EN60065, IEC60065
- Température de fonctionnement: - 10°C ÷ + 50°C.
- Boîtier rail DIN : 6 modules.
- Dimensions (H x L x P) : 108 x 60 x 90 mm.

Pièces Détachées

- Fenêtre de porte-étiquette réf. : RC39
- Porte-étiquette complet, sans touche, réf. : RC40C2
- Lot de 6 vis à 2 trous + 1 outil réf. : 20508/4

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

Accessoires

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

Technologies

2VOICE

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

URMET FRANCE • Paris Nord 2 • 94 rue de la Belle Étoile
CS 56331 Roissy-en-France • 95941 Roissy Charles De Gaulle Cedex
Tél. 01 55 85 84 00 • Fax. 01 41 84 68 28 • info@urmet.fr • www.urmet.fr

urmet
FRANCE