



1722/85

Le kit interphone et domotique complet

Le kit contient :

1 MONITEUR + ÉTRIER DE FIXATION :

- Modèle MODO couleur mains-libres en ABS blanc finition brillante.
- Ecran tactile LCD couleur 7" (17,8 cm).
- Étrier métal fourni pour fixation murale avec ajustement de la verticalité.
- Entraxe de fixation 60 mm adapté aux boîtes rondes Placo.
- Pose en saillie.
- Menu d'accès aux réglages et à la configuration.
- Mémoire vidéo de 100 images(50 appels).
- Réglage du niveau de la sonnerie + coupure avec signalisation lumineuse.
- Réglage de luminosité, contraste, couleur.
- 5 mélodies au choix pour l'appel depuis la plaque de rue ou l'intercommunication.
- 2 commandes d'accès : ouverture de la porte, ouverture du portail motorisé.
- 8 commandes domotiques + 4 scénarios : éclairage, volets roulants, scénarios de départ ou d'arrivée.
- 1 touche de fonction vidéosurveillance permettant d'afficher les images provenant de la plaque de rue.
- 2 voyants de fonction : coupure de sonnerie, domotique.
- 1 sortie pour sonnerie supplémentaire ou carillon sans fil 43300 et 43305
- Dimensions (HxLxP) : 136 x 211 x 22 mm.

1 PLAQUE D'APPEL MIKRA :

- Module d'appel extérieur pour installation 2 fils vidéo.
- IP 44, IK 7. Pose en saillie. Montage encastrée avec le kit optionnel réf. 1122/60
- Avec groupe phonique d'une puissance supérieure à 100 dB, caméra couleur + leds blanches haute luminosité et touche d'appel lumineuse.
- Personnalisation du porte-étiquette par cabochons de couleur fournis.
- Caméra couleur CCD 1/3" objectif 2mm. Angle de vue horizontal : 60°, vertical : 46°.
- Façade en zamac gris.
- Raccordement des boutons de sortie.
- Commande d'ouverture de la serrure électrique de porte par tension de 12 V fournie, temporisable 0,3, 3, 6, 9 s.
- Commande d'ouverture du portail motorisé par contact sec libre de potentiel.
- Dimensions (HxLxP) : 180 x 100 x 24 mm.

1 ALIMENTATION :

- Alimentation : 230V/33Vcc. Protection électronique par PTC.
- Permet d'alimenter au maximum 1 plaque, 4 moniteurs, 1 report d'appel.
- Boîtier modulaire rail DIN 6 modules.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

1 COUPLEUR DE BUS 2 FILS :

- Permet de connecter un bus 2 fils vers la plaque et un bus 2 fils vers le moniteur principal et les éventuels moniteurs secondaires.
- Boîtier modulaire rail DIN 2 modules.

Ce vidéophone **existe aussi en 2 boutons pour les habitations composées de deux familles** avec une entrée commune.