

REF. 03220 MONITEUR LOFT BUS2 N/B



Moniteur pour portier vidéo en N&B. Ecran plat 4 pouces

Installé dans les logements, il permet de communiquer avec la platine de rue, de commander l'ouverture des portes et de voir le visiteur sur l'écran du moniteur.

Un nouveau concept de moniteur pour le logement. Un design intégré, conformément aux nouvelles tendances et aux nouveaux styles de vie, simple et fonctionnel, qui allie qualité et esthétique. Les formes douces et relaxantes, fort harmonieuses, ainsi que le concept de volume intégré sont la synthèse de la technologie et du design de LOFT.

La pureté de ses lignes, sa technologie et ses prestations font de cet équipement un élément élégant et parfait pour votre domicile.

En plastique ABS fort résistant à la finition texturée facile à nettoyer. Il est doté d'une protection anti-ultraviolets pour une meilleure résistance face à la lumière.

Système BUS 2 : système d'installation simplifiée, câblage minimum et grandes prestations, qui garantit une qualité optimale dans le signal audio/video sur tous les endroits de l'installation. Immunité maximale aux interférences externes.

Permet de gérer des bâtiments de jusqu'à 199 logements et 2 accès d'entrée.

Distance maximale depuis le premier accès au dernier logement : 250 m

L'ampli BUS2 inclut en série le synthétiseur vocal. En activant la gâche, un message est émis : « La porte est ouverte. Merci de bien vouloir la refermer derrière vous. »

La caméra incluse dans les platines BUS2 de portier vidéo est en COULEUR

Dans chaque logement, il est possible d'installer jusqu'à 2 terminaux (2 postes, 2 moniteurs ou 1 poste + 1 moniteur).

Les terminaux de logement nécessitent une programmation très simple qui se réalise depuis la platine de rue. Grâce à cette programmation, un code d'appel est attribué à chaque terminal (poste ou moniteur).

La communication est privée.

Câblage :

Audio/Vidéo : bus de 2 fils sans polarité. Nous recommandons l'utilisation du câble torsadé CAT2 pour des distances et des capacités de logement maximales.

Distance maximale depuis le premier accès au dernier logement : 250 m.

INFORMATION TECHNIQUE

Ecran plat 4 pouces

Résolution : 480 (L) x 250 (H) lignes.

Le terminal intègre un aimant dans la zone de l'écouteur, ce qui permet au combiné d'être bien attaché, fixé au support. Le combiné ne peut de la sorte pas tomber (et donc abîmer le mur) lorsqu'il est raccroché. D'autres dysfonctionnements au niveau de l'installation dus à un appareil mal raccroché sont ainsi également évités.

Dimensions : 220x203x60 mm (largeur-hauteur-profondeur).

Alimentation : 24 Vdc

Bouton-poussoir de la gâche électrique et appel au concierge.

Bouton d'allumage automatique pour activation des caméras principale et secondaire (l'une à la suite de l'autre).

Réglage du volume d'appel

Réglage de la luminosité et du contraste

Contrôle marche/arrêt

Sonnette de la porte : pour une connexion directe du bouton-poussoir d'appel du logement au moniteur/poste.

Deux tonalités d'appel pouvant être sélectionnées.

Il dispose de 2 boutons-poussoirs pour des fonctions supplémentaires (pas de fonction d'assignée).



FERMAX ELECTRONICA, S.A.U.
EXPORT DEPARTMENT
Avda. Tres Cruces, 133
46017 VALENCIA (SPAIN)

 34 96 317 80 11
 34 96 378 84 02
 export@fermax.com
www.fermax.com



Communication privée. Confidentialité de la conversation.

Consommation :
- en veille : 12 mA
- actif : 650 mA

Mesures du produit emballé: 27,2x23,9x6,5
Poids: 1,18135 kg
EAN 13: 8424299032207