

MONITEUR LOFT VDS COULEUR

**Référence:** 3305

Moniteur du portier vidéo en COULEUR. Ecran TFT 3,5 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...

DESCRIPTION

Moniteur du portier vidéo en COULEUR. Ecran TFT 3,5 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 VDS : système pour portier et portier vidéo à l'installation simplifiée, qui n'utilise pas de fils d'appel au sein du logement.

L'appel s'effectue par transmission d'un code d'appel numérique créé par l'amplificateur VDS.

- Sur de nouveaux chantiers, l'installation peut être réalisée avec le type de câblage suivant : UTP CAT5 / 5 fils / 3 fils + câble coaxial (vidéo). Permet de gérer des immeubles de 199 appartements maximum, à 2 accès et avec centrale de conciergerie. Distance maximale entre le premier accès et le dernier logement : 200 m

- Pour un remplacement, une réparation, il est possible de remplacer le portier analogique par un portier vidéo en se servant du câblage existant. La capacité et la distance du système dépendent du câblage de l'installation.

L'amplificateur VDS comprend un synthétiseur vocal en série. Lorsque la gâche électrique est activée, un message est émis : « La porte est ouverte. Merci de bien vouloir la refermer derrière vous ».

Les terminaux du logement nécessitent une programmation simple qui s'effectue depuis la platine de rue. Par le biais de cette programmation, un code d'appel est attribué à chaque terminal (poste ou moniteur).

La communication est strictement confidentielle.

Câblage

Audio : bus de 3 fils.

Image : UTP CAT5 / 5 fils / 3 fils + câble coaxial (vidéo).

Distance maximale entre le premier accès et le dernier logement : 200 m

INFORMATION TECHNIQUE

Ecran TFT 3,5 pouces.

Résolution : 480 (L) x 234 (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 : 18 Vcc

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 couleur, 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).

Communication privée. Confidentialité de la conversation.

Consommation :

- en veille : 8 mA

- actif : 400 mA

Poids: 0,787582 kg

Mesures du produit emballé: 6,5x24,20,7 cm

EAN 13: 8424299033051