



Code produit

F73911

AMP. VID. DUOX PLUS SKYLINE W

Référence EAN

73911 8424299739113

La description.

La description

Module amplificateur vidéo couleur, à intégrer dans les platines de vidéophonie SKYLINE.

Cette conception intègre des fonctions audio et vidéo dans le même module. Pour installations d'interphone vidéo.

Le module comprend l'amplificateur (groupe d'enceintes) qui intègre les circuits électroniques nécessaires au fonctionnement du système audio/vidéo, à l'ouverture des portes, etc. Celui-ci dispose de réglages de volume, aussi bien dans le sens rue-domicile que dans le sens domicile-rue, afin que l'installateur puisse régler le niveau optimal et la caméra COULEUR GRAND ANGLE avec système d'éclairage et de réglage intégré pour la mise au point de la caméra.

Le réglage de l'image de la caméra peut se faire de différentes manières :

- Grâce à la configuration à assistance vocale qui inclut le module amplificateur lui-même.
- Branchement temporaire d'un clavier (réf. 7439).
- Grâce au programmeur DUOX connecté localement.

Assiette SKYLINE

La platine de portier et vidéophone électronique SKYLINE est une platine robuste et élégante, qui se distingue par sa durabilité et sa beauté, sa résistance et sa fiabilité.



SKYLINE est la ligne de platines de rue électroniques et vidéo de Fermax avec un profil continu et une composition modulaire. La ligne est composée de 8 cadres de différentes tailles où s'intègrent facilement les différents modules : boutons poussoirs, portecarte, caméra, amplificateur, contrôle d'accès, etc. Les cadres permettent de fixer un certain nombre de modules. Il existe deux tailles de modules : V et W. Les modules W sont deux fois plus grands que les modules V.

Mesures des modules.

- Module V: 105,2x47,5 mm (largeur-hauteur).
- Module W: 105,2x95 mm (largeur-hauteur).

Il est possible de combiner deux ou plusieurs plaques, à condition qu'elles soient de la même série, pour avoir une plus grande capacité de boutons et d'accessoires.

Système: DUOX PLUS (numérique 2 fils)

Détails techniques supplémentaires

Vidéo:

- Capteur: CMOS couleur 1/3".
- Pixels effectifs > 340K. (la caméra capture 720x480)
- Éclairage extérieur minimum : 0 lux. Comme il est équipé de LED, aucun éclairage supplémentaire n'est requis.
- S/B >45dB.
- Fréquence d'images 25 ips.
- Résolution > 368x288 pixels.
- Codec vidéo : profil Highline H264
- Iris automatique.
- BLC automatique.
- Angle de vision 120° horizontal, 80° vertical.
- Correction fish-eye.
- Vision nocturne en couleur grâce à des LED blanches.
- Zoom numérique panoramique et inclinaison.

Mesure des modules.

• Module W: 105,2x95 mm (largeur-hauteur).

Alimentation: 18-24 Vcc

Consommation:

au repos : 240 mA.audio actif : 560 mA.



IPK-437

Puissance audio dans le sens domicile-rue : 2 W

Puissance audio dans le sens rue-domicile : 0,15 W

Volume réglable dans les deux sens

Température de fonctionnement : -25 à 70 °C

Des détails.

Poids du produit emballé (kg)

Dimensions de l'emballage (cm)

VP technologie

0.347789

6x13,5x10

DUOX

Manuels

- 970048c_Config_VOZ_Placa_Plus_VIDEO_DUOX_Plus_V11_ 22.pdf
- 970049c Placa SKY Amplif DUOX PLUS V07_21.pdf