



Code produit

F94521

KIT VIDÉO CITY VEO-XS WIFI DUOX PLUS 2BP

Référence

94521

EAN

8424299945217

La description.

La description

Fermax présente les nouveaux kits VEO-XS WIFI DUOX PLUS **pour les maisons individuelles, les bureaux et les entreprises** .

Les kits comprennent tout le matériel nécessaire à l'installation: platine de rue CITYLINE, moniteurs VEO-XS WIFI et alimentation.

De plus, ils incluent la technologie DUOX PLUS, un système d'interphonie et vidéophonie entièrement numériques en deux fils non polarisés, ce qui simplifie leur installation tout en maintenant la plus haute qualité dans le produit et les caractéristiques,

Ils incluent le moniteur mains-libres VEO-XS WIFI DUOX PLUS , équipé d'une connexion Wi-Fi qui **permet de renvoyer les appels vers les smartphones ou tablettes** .

Grâce à l' **application Fermax BLUE** , disponible gratuitement sur le Play Store et l'App Store, les fonctions du portier vidéo peuvent être gérées directement depuis un smartphone ou une tablette, pour vous connecter à votre domicile, où que vous soyez. En connectant vos moniteurs WiFi DUOX PLUS avec l'application BLUE, un éventail de possibilités s'ouvrira: renvoyer les appels du portier vidéo vers votre smartphone et ouvrir la porte de la maison à distance.

Ils incluent également la fonction **Photocaller**, qui capture automatiquement une image du visiteur. Si l'utilisateur décide d'activer cette fonction, le moniteur enregistre jusqu'à 150 images, indiquant la date et l'heure auxquelles elles ont été prises. Une fois la capacité maximale atteinte, la prise d'une nouvelle photo effacera la première enregistrée. L'écran indique toujours s'il n'y a pas de photos affichées ou si la date / heure n'est pas configurée.

Le **moniteur VEO-XS WIFI DUOX PLUS** se caractérise par son design soigné, minimaliste et extra-plat. Grâce à son menu OSD et la disposition des boutons-poussoirs, l'interaction avec l'utilisateur est simple et intuitive. .

Il est fabriqué en plastique ABS résistant aux chocs.
Comprend un écran couleur panoramique de 4,3 pouces (16: 9).

DUOX PLUS est la nouvelle technologie numérique qui dépasse toutes les attentes.

Détails techniques supplémentaires

Comprend :

- 40008 Platine CITY DUOX PLUS 2/L. S1 : 130x128
- Boîtier encastrable 8948 S1 : 115x114x45
- 9449 Moniteur VEO-XS DUOX PLUS WIFI 4,3" (2 unités)
- 9447 Connecteur DUOX PLUS (2 unités)
- 4825 Alimentation+filtre 24VDC-2,5A DIN10
- 4802 Alimentation DIN4 230VAC/12VAC-1A
- Adaptateur de ligne 3255 DUOX PLUS

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/N >45dB.
- Fréquence d'images 25 ips.
- Résolution > 368x288 pixels.
- Codec vidéo : profil Highline H264
- Iris automatique.
- BLC automatique.
- Angle de vision 100° horizontal, 80° vertical.
- Correction fish-eye.
- Vision nocturne en couleur grâce à des LED blanches.
- Zoom numérique panoramique et inclinaison.

Des détails.

Poids du produit emballé (kg)	Dimensions de l'emballage (cm)	VP technologie
2.476579	22x20x14	DUOX

Manuels

- 970172g GR Kit Vid DUOX PLUS VEO XS WIFI V05_24.pdf

Produits inclus



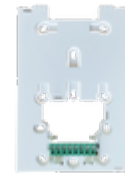
F04802
ALIMENTATION DIN4
230VAC/12VAC-1A



F04825
ALIMENTATION+FILTRE DIN10
24VDC-2.5A



F08948
BOÎTIER ENCASTRABLE KIT S/1



F09447
CONNECTEUR DUOX PLUS



F03255
FIN LIGNE DUOX PLUS



F09449
MONITEUR VEO-XS WIFI 4,3" DUOX
PLUS



F40008
PLATINE CITY S1 CP201 DUOX PLUS

Accessoires



F02438
ACTIVATEUR SONNETTE
OU ECLAIRAGE VDS



F08851
BOÎTIER CITY ENCASTRABLE S/1



F07061
BOÎTIER EN SAILLIE CITY S1



F08378
COMPLEMT. ANGULAIRE CITY SIMPLE
S1



F09444
INTERFACE CAMÉRA DUOX PLUS



F09191
PLAQUE DE PROP. MODULAIRE CITY
S1



F08251
PLAQUE DE PROPRETÉ CITY S/1



F03388
PLAQUE DE PROPRETÉ UNIVERSELLE



F03389

PLAQUE DE PROPRIÉTÉ UNIVERSELLE
GRANDE



F02040

PROLONGATEUR APPEL
ÉLECTRONIQ.



F03267

RELAIS DUOX PLUS



F09420

SUPPORT BUREAU MONITEUR VEO-
XS/VEO-XL



F08400

VISIÈRE CITY SIMPLE S/1