







Kit vidéo accessibilité avec platine inox encastrée, boucle magnétique, moniteur 7" tactile et alimentation



Caractéristiques produits

Unité de vente

(1 boîte)

Caractéristiques techniques

Code

611985

Descriptif

Kit comprenant : 1 x JP4MED + 1 x JPDVFLBM + 1 x PS2420DM.

Moniteur JP4MED: Ecran 7" & tactile.

Capacité : 4 platines de rue caméra couleur et 8 moniteurs vidéo.

Moniteur design et extra plat.

Installation avec platine de rue résistante au vandalisme, saillie ou encastrée, accessibilité.

Compensation du contre-jour par la touche ADJUST.

Contrôle du mode plein écran, grand angle 170° et zoom 9 zones de la caméra sur le moniteur.

Câblage RJ45

-CAT6 entre poste intérieurs en étoile, en série ou mixte.

Poste supplémentaire vidéo (JP4HD).

Communication mains-libres ou combiné (discrétion de conversation).

Boucle magnétique au combiné.

Surveillance par bouton moniteur avec audio pendant 1 minute (programmable).

Mémoire d'images (6 par appel / 1000 appels stockés sous forme de séquences vidéo de 10 secondes sur carte SD (en option) / 20 appels dans la mémoire interne du poste.

Options : Sortie du signal vidéo pour DVR, contact optionnel pour alarme, entrée pour BP de sortie, de sonnette ou de détecteur, entrée pour connecter 3 pédales (1 pour la prise de ligne et 2 pour les 2 contacts de sortie).

Caméra (NTSC ou PAL) déportée possible avec JPWBA.

Intercommunication sélectif sur un poste secondaire ou par appel général.

Monitoring platine ou moniteur (fonction baby phone).

Transfert en cours d'appel vers un autre poste secondaire pendant la conversation.

Sélection des moniteurs en réception par rapport aux platines.

Possibilité de nommer les moniteurs (ex : cuisine, Étage 1, chambre parents...).

Mode jour / nuit (volume sonore).

Alarme : possibilité de rentrer un code PIN (4 chiffres), possibilité de programmer le délai de mise en et hors tension de l'alarme, report de l'info d'alarme.

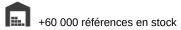
Réglage de la luminosité, du volume de la sonnerie, de la sonnerie (6 au choix).

Possibilité d'installer 1 interface JPTLI ou JPTLIIPA.

Platine JPDVFLBM :IK08 et IP 54.

Façade en inox massif 2 mm.









Fixation encastrée.

Caméra grand angle 170° couleur avec éclairage nocturne haute performance.

Boucle magnétique conforme à la norme NF EN 60118-4:2007.

Voyants (LED) d'état de fonctionnement platine de rue : appel en cours (jaune), en communication (jaune), porte ouverte (vert).

Pictogrammes pour chaque étape de fonctionnement (appel en cours en communication, porte ouverte).

Synthèse vocale avec coupure (appel en cours en communication, porte ouverte). Aucun voyant rouge.

Eclairage du porte étiquette par LED.

S'installe avec les moniteurs couleurs mains libres JP4MED.

1 touche d'appel une direction.

Alimentation PS2420DM: Alimentation 230 V

-24 Vcc / 2 A.

Fixation par rail DIN 4 modules ou par vis.

