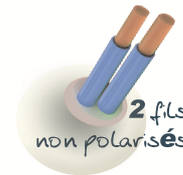


Description et principales caractéristiques techniques

- Platine de rue pré-câblée et moniteur pré-programmé
- Platine aluminium vidéo de type NEXA avec leds de signalisation et synthèse vocale
- Caméra couleur CCD grand angle 120° et orientable de +/-15°
- Résolution 1080P
- Plaque frontale de 1,8 mm d'épaisseur fixée par des vis anti-vandales non apparentes, sous carter aluminium
- Système vidéo par bus digital intelligent G2P 2 fils non polarisés
- Moniteur ART7 7" mains-libres couleur avec boucle magnétique
- Mémoire d'images et vidéo (carte SD non fournie)
- Kit extensible jusqu'à 4 platines de rue et 4 moniteurs vidéo par bouton d'appel
- Alimentation 32 Vcc / 1.2 A rail DIN GFA/G2P
- Dimensions moniteur (H x L x P) : 154 x 222 x 15 mm



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 154 x 222 x 15

Façade (H x L x Épaisseur) : 154 x 128 x 12

Encastrement (H x L x prof.) : 133 x 99 x 56

Notice



Avantages :

- Platine pré-câblée PMR
- Moniteur vidéo mains-libres pré-programmé
- Mémoires d'images et vidéo
- Extensible avec moniteur connecté Wi Fi

Utilisations :

- Installations petits tertiaires PMR G2P

Produits associés :

G ART 7 H

Moniteur avec écran 7" mains-libres Blanc (Boucle Magnétique + Mémoire)



G MAC M2/ART

Plaque de propreté pour postes audio, moniteurs vidéo G2P (230 x 230 mm)



G MAC M3

Plaque de propreté pour le remplacement des anciens moniteurs (260 x 260 mm)



G N 711/AL

Visière NEXA aluminium pour platine 1 module

