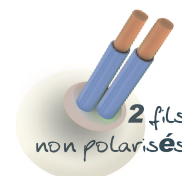


Description et principales caractéristiques techniques

- Platine de rue pré-câblée et moniteurs pré-programmés
- Platine aluminium vidéo encastrée de type NEXA avec leds de signalisation et synthèse vocale
- 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
- Moniteurs ART4 4,3" mains-libres couleur
- 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 110 x 15 mm



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 154 x 110 x 15

Façade (H x L x Épaisseur) : 153 x 128 x 12

Encastrement (H x L x prof.) : 136 x 99 x 40

Notice



Avantages :

- Platine pré-câblée PMR
- Moniteurs vidéo pré-programmés
- Platine modulaire aluminium

Utilisations :

- Installations petits tertiaires PMR G2P

Produits associés :

G N 871/AL

Boîtier saillie avec visière NEXA aluminium 1 module



G N 711/AL

Visière NEXA aluminium pour platine 1 module



G SOB/UNI

Support de table pour postes audio et moniteurs vidéo G2P et GPLUS



G ART 4 H/LITE

Moniteur vidéo couleur ART4 mains libres 4.3" (Boucle M.) (G2P)



H AHD4/24B2

Caméra tube analogique 1080p (2MP) - Varifocale 2.8-12mm, IP66

