

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 (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 alu (1 module)



G N 711/AL

Visière pour platine NEXA alu (1 module)



G SOB/UNI

Support de table pour postes audio et moniteurs vidéo



G ART 4 H/LITE

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



H AHD4/2813B

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

