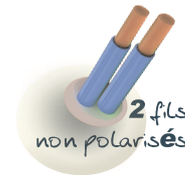


## Description et principales caractéristiques techniques

- 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 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 (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 154 x 222 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
- Mémoires d'images et vidéo

### 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 NEXA alu pour platine  
1 module

#### G SOB/UNI

Support de table pour postes  
audio et moniteurs vidéo

#### G ART 7 H

Moniteur couleur mains libres  
7" (Boucle M. + Mémoire)  
(G2P)

#### H AHD4/24B2

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