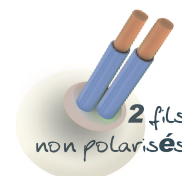


## Description et principales caractéristiques techniques

- Platine de rue pré-câblée et moniteur pré-programmé
- 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
- Moniteur ART4 4,3" mains-libres couleur avec boucle magnétique
- Kit extensible jusqu'à 4 platines de rue et 4 moniteurs vidéo par bouton d'appel



### 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
- Moniteur vidéo mains-libres pré-programmé
- 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

