

## 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
- 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 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 7 H

Moniteur vidéo couleur ART7 mains libres 7" en ABS blc (Boucle + mémoire) (G2P)



#### H AHD4/24B2

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

