

## Description et principales caractéristiques techniques

- Kit vidéo couleur IP PMR
- Compatible SIP 2.0
- Platine vidéo encastrée INOX 316 L de type NEXA répondant à la Loi Accessibilité ERP (leds de signalisation et synthèse vocale)
- Plaque frontale de 2 mm d'épaisseur fixée par des vis anti-vandales
- Système vidéo par IP intelligent G+
- Moniteur 4.3" GART4TH/G+/48 mains-libres et à combiné couleur
- Mémoire d'images interne au moniteur et mémoire vidéo par l'ajout d'une carte SD (non fournie)
- Connectique RJ45
- Pilotage de caméras de vidéoprotection tubulaire ou dôme (options)
- Kit extensible jusqu'à 19 platines de rue et 6 moniteurs vidéo par bouton d'appel
- Alimentation 48 volts POE
- Dimensions moniteur (H x L x P) : 155 x 150 x 35 mm



### Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 154 x 155 x 35

Façade (H x L x Épaisseur) : 148 x 134 x 2

Encastrement (H x L x prof.) : 140 x 125 x 56

### Avantages :

- Conforme à la loi Accessibilité ERP
- Module boucle magnétique
- Mémoires d'images et vidéo
- Platine INOX anti-vandale

### Utilisations :

- Etablissements recevant du public (ERP)

### Produits associés :

#### G ART 4 TH/G+/48

Moniteur IP avec écran 4.3" mains-libres-combiné Blanc (Boucle Magnétique-POE)



#### G NX 872

Boîtier saillie avec visière NEXA inox 2 modules sur 1 colonne, finition INOX



#### G NX 721

Visière NEXA inox pour platine 2 modules sur 1 colonne, finition INOX



#### G SOB/UNI

Support de table pour postes audio et moniteurs vidéo série ART

