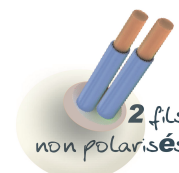


Description et principales caractéristiques techniques

- Kit vidéo couleur dédié aux ERP avec module boucle magnétique à la platine de rue
- Platine INOX 304L vidéo de type NEXA répondant à la Loi Accessibilité ERP (leds de signalisation, synthèse vocale et module boucle magnétique)
- Plaque frontale de 2 mm d'épaisseur fixée par des vis anti-vandales
- Système vidéo par bus digital intelligent G2P 2 fils non polarisés
- Moniteur ART7W connecté WIFI 7" mains-libres couleur tactile avec renvoi d'appel et vidéo sur smartphone ou tablette
- Mémoire d'images interne au moniteur et mémoire vidéo par l'ajout d'une carte SD (non fournie)
- Pilotage de caméras de vidéoprotection tubulaire ou dôme (options)
- 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) : 265 x 134 x 2

Encastrement (H x L x prof.) : 257 x 125 x 56

Notice



Avantages :

- Conforme à la loi Accessibilité ERP
- Module boucle magnétique dans la platine de rue
- Mémoires d'images et vidéo
- Platine INOX anti-vandale
- Moniteur vidéo connecté WIFI tactile

Utilisations :

- Installations vidéo en système Bus G2P 2 fils non polarisés
- Etablissements recevant du public (ERP)

Produits associés :

G ART7W/G2P

Moniteur couleur mains libres
7" WiFi tactile (Mémoire) G2P



G ART 7 H

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



G NX 872

Boîtier saillie avec visière
NEXA Inox 2 modules 1
colonne



G NX 721

Visière NEXA Inox pour
platine 2 modules sur
1 colonne



G SOB/UNI

Support de table pour postes
audio et moniteurs vidéo

