Code EAN:

Platine monobloc HAUT-RISQUE audio ou vidéo avec clavier

(Câblage en BUS 2 fils NON polarisé)

Golmar

Description et principales caractéristiques techniques

- Platine de rue vidéo monobloc en aluminium de 5 mm d'épaisseur
- Câblage en BUS 2 fils NON polarisé (G2P)

3660555412382

- Platine compatible pour des installations audio ou vidéo répondant à la Loi Accessibilité (leds de signalisation et synthèse vocale)
- Interfaces digitales boutons montées et pré-câblées
- Vis de fixation anti-vandales
- Bouton d'appel en aluminium avec porte-étiquettes rétroéclairés par Led bleue ou blanche
- Pré-percée canon PTT ou lecteur VIGIK® (non fournis) et livrée avec obturateur
- Utilisation des postes audio GART1 mains-libres et GTART à combiné et/ou des moniteurs vidéo mains-libres GART4H/LITE, GART7H et GART7W/G2P
- Prévoir un groupe audio GEL642/G2P ou vidéo GEL632/G2P Clavier à codes :
- Touches métalliques affleurantes, étanches et rétro éclairées bleu avec marquage sur le 5
- Clavier 99 codes, 2 relais NO/NF paramétrables UXEX6TM
- · Leds de signalisation et signal sonore
- Alimentation 12/24 Vcc/vca







Dimensions (mm):

Dimensions (H x L x P) : 362 x 180 x 62 Façade (H x L x Épaisseur) : 362 x 180 x 5 Encastrement (H x L x prof.) : 347 x 162 x 57

Notice



Produits associés:

G EL 632/G2P

G EL 642/G2P

U ACV 212

U AP 2012

G FA/G2P

Groupe vidéo couleur BUS 2fils, caméra orientable 120°, norme handicap

Groupe audio digital BUS 2 fils, indications sonores/lumineuses

Visière alu pour platines UHR2012, UHRCL2012, GTV62/212 et GTV62CL/204 Boîtier saillie avec visière alu UHR2012, UHRCL2012, GTV62/212 et GTV62CL/204 Alimentation modulaire BUS G2P et kits SOUL vidéo 32 Vcc / 1.5 A, 8 modules DIN











EVICOM se réserve le droit de modifíer sans préavis les caractéristiques des produits présentés. Document non contractuel