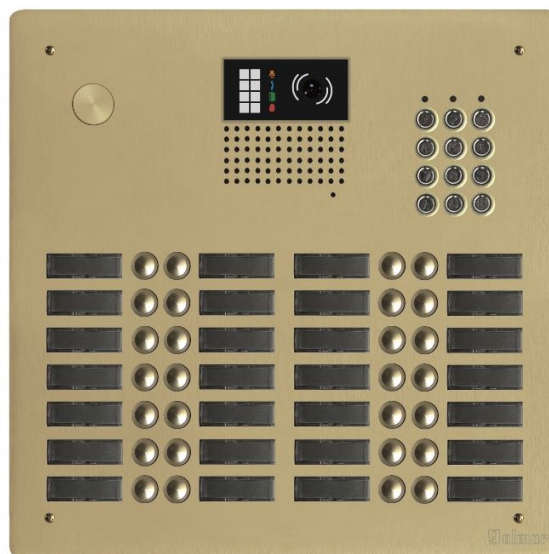


Description et principales caractéristiques techniques

- Platine de rue vidéo monobloc en aluminium de 5 mm d'épaisseur
 - Finition anodisée CHAMPAGNE
 - 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 bleu
 - 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 GGEL632/G2P
- Clavier à codes :
- Touches métalliques affleurantes, étanches et rétro éclairées bleu avec marquage sur le 5
 - 99 codes, 2 relais NO/NF paramétrables
 - Leds de signalisation et signal sonore
 - Alimentation 12/24 Vcc/vca



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 340 x 340 x 62

Façade (H x L x Épaisseur) : 340 x 340 x 5

Encastrement (H x L x prof.) : 319 x 320 x 57

Notice



Produits associés :

G EL 632/G2P

Groupe audio/vidéo couleur BUS 2 fils G2P, caméra orientable 120°, norme handicap



G EL 642/G2P

Groupe audio BUS 2 fils G2P



G FA/G2P

Alimentation BUS 2 fils G2P 30 Vdc - 1.5 A (8 mod. DIN) (G2P)

