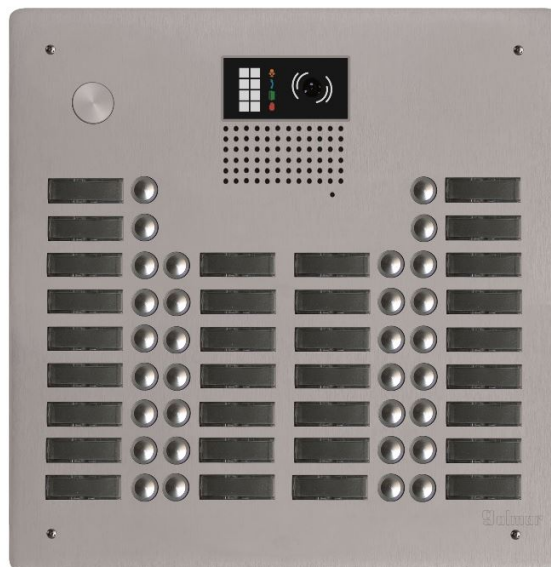


**Description et principales caractéristiques techniques**

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



**Dimensions (mm) :**

Dimensions (H x L x P) : 339 x 340 x 62  
 Façade (H x L x Épaisseur) : 339 x 340 x 5  
 Encastrement (H x L x prof.) : 319 x 320 x 57

**Notice**



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

**Produits associés :**

**U ACV 432**

Visière alu pour platines UHR4032, UHRCL4032, GTV62/432 et GTV62CL/424



**U AP 4032**

Boîtier saillie avec visière alu UHR4032, UHRCL4032, GTV62/432 et GTV62CL428



**G EL 632/G2P**

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



**G EL 642/G2P**

Groupe audio digital BUS 2 fils, indications sonores/lumineuses



**G FA/G2P**

Alimentation modulaire BUS G2P et kits SOUL vidéo 32 Vcc / 1.5 A, 8 modules DIN

