

## Description et principales caractéristiques techniques

- Platine de rue audio monobloc en aluminium de 5 mm d'épaisseur
  - 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 UAV1407/004 en technologie 2 fils(1+n)
  - Prévoir un groupe audio UAV4187/002
- 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
  - Alimentation 12/24 Vcc/vca



### Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 454 x 180 x 62

Façade (H x L x Épaisseur) : 454 x 180 x 5

Encastrement (H x L x prof.) : 439 x 162 x 57

### Notice



## Produits associés :

### U ACV 220

Visière alu pour platines UHR2020, UHRCL2020, GTV62/220 et GTV62CL/212



### U AP 2020

Boîtier saillie avec visière alu UHR2020, UHRCL2020, GTV62/220 et GTV62CL/212



### U AK 7076/102

Lampe navette LED bleu sous blister de 2 pièces



### U AK 7167/001

Module secret de conversation 4 sorties à insérer dans les platines (1+N)



### U AV 4187/002

Groupe audio analogique pour platine monobloc (12 Vca) avec générateur (1+N)

