

Description et principales caractéristiques techniques

- Kit complet 1 appel prêt à fonctionner avec platine pré-câblée et clavier à codes intégré
- Platine aluminium audio de type NEXA avec micro HP et fenêtre porte-étiquette en polycarbonate
- Plaque frontale de 1,8 mm d'épaisseur fixée par des vis anti-vandales non apparentes, sous carter aluminium
- Système audio analogique 4+N extensible jusqu'à 3 postes audio en parallèle
- Poste audio à combiné GT500 blanc
- Appel électronique avec signal acoustique à la platine de rue
- Clavier à codes
- Codes programmable par le clavier
- Touches inox rétroéclairées à signal acoustique désactivable
- 2 entrées bouton poussoir
- Contact anti-arrachement
- LED de signalisation
- Alimentation 12 Vca ou 18-24 Vcc
- 2 relais 8 codes par relais
- Codes à 4, 5 ou 6 chiffres
- Dimensions poste (H x L x P) : 220 x 88 x 56 mm
- Relais 1 et 2 : 2 contacts NO ou NF à impulsion (réglable 1 à 99 secs) ou bi-stable
- Charges admissibles des relais : 18Vca/1A, 18VA - 24Vcc/0.75A, 18W



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 220 x 88 x 56

Façade (H x L x Épaisseur) : 256 x 128 x 12

Encastrement (H x L x prof.) : 238 x 99 x 56

Notice



Avantages :

- Simplicité du système
- Clavier à code intégré
- Possibilité de pose en saillie

Utilisations :

- Maisons individuelles

Produits associés :

G T 500

Poste audio à combiné TEKNA (4+N) en ABS blanc, appel électronique



G MAC 500

Plaque de propreté pour les combinés audio de la serie Tekna 500



G N 721/AL

Visière NEXA aluminium pour platine 2 modules 1 colonne



G N 872/AL

Boitier saillie avec visière NEXA aluminium 2 modules 1 colonne



T CV 24/UNI

Gâche universelle à larder à émission 12 Vcc/Vca à mémoire (Tête alu courte)

