

Platine de rue GT vidéo défilement des noms, accessibilité, modulaire, boucle magnétique

Réf : GTBVH

Code : 200274

EAN : 3700596305578

Caractéristiques techniques

- Modulaire, ultra robuste et IP 53
- Fixation saillie ou encastrée
- Afficheur haute qualité avec un fort contraste. Rétroéclairé en bleu sur fond noir. **Hauteur des caractères conforme : 5 mm**
- Mise à jour du nom par le badge avec système VIGIK
- Façade en alliage métallique procédé Die-casting 1,5 mm d'épaisseur
- Module Micro-HP intégrant 3 voyants avec 3 pictogrammes visuels (appel en cours, en communication = voyant orange / porte ouverte = voyant vert), doublés de la synthèse vocale. **Aucun voyant rouge.**
- **Module boucle magnétique conforme à la norme NF EN 60118-4:2007**
- Touche de navigation : haut / bas, annulation (en relief), validation (en relief)
- Module caméra grand angle 170° avec éclairage nocturne compatible moniteur 7"
- Module clavier alphanumérique GT10K permettant d'appeler directement un logement. Touche 5 repérée, éclairage des touches de navigation et du clavier
- Secret de conversation inclus
- Réglage de la temporisation de la gâche
- 32 caractères par nom (4 noms par appartement) et 160 caractères pour le message d'accueil
- Programmation par PC ou avec le clavier GT10K
- Contrôle d'accès résidant avec le clavier codé GT10K (500 codes) ou avec VIGIK
- Livrée avec cordon USB pour la programmation par PC



***Platine de rue GT vidéo défilement des noms,
accessibilité, modulaire, boucle magnétique***

Réf : GTBVH

Code : 200274

EAN : 3700596305578

Dimensions

- Hauteur : 320,00 mm
- Largeur : 270,00 mm
- Épaisseur : 16,00 mm

Encastrement

- Hauteur : 295,00 mm
- Largeur : 245,00 mm
- Profondeur : 44,00 mm

Platine de rue GT vidéo défilement des noms, accessibilité, modulaire, boucle magnétique

Réf : GTBVH

Code : 200274

EAN : 3700596305578

Remarque

Alimentation : PS2420DM, 1 alimentation pour 8 platines.

Composition :

- Caméra (GTVB + GTVP)
- Micro/hP (GTDBV + GTDBP)
- Module boucle magnétique (GTBMT + GFAP)
- Module défilement (GTNSB + GTNSPL)
- Module clavier (GT10K + GF10KP)
- Module percé VIGIK (GFBP2)
- Cadre (2 x GF3F)

Livrée sans boîtier d'encastrement : prévoir boîtier GF3B x 2.