

Platine monobloc encastrée inox à défilement & NFC avec BM & perçage T25

Réf : GTDMBLVN

Code : 200259

EAN : 4968249556275

Caractéristiques techniques

- Monobloc inox 2,5 mm d'épaisseur
- Caméra anti reflet vision grand angle 170° pour moniteur 7"
- Lecteur NFC pour gestion et / ou contrôle d'accès par KEY5
- Boucle magnétique intégrée
- Fixation saillie ou encastrée
- Afficheur LCD couleur haute qualité de 3,5". Rétro-éclairé pour un meilleur confort visuel. Hauteur des caractères : 5,3 mm. Protection de l'afficheur par polycarbonate.
- Détecteur de présence pour la mise en route automatique de l'écran LCD de la platine écran intégrant 3 voyants avec 3 pictogrammes visuels taille 17 mm appel en cours, en communication = voyant orange / porte ouverte = voyant vert), doublés de la synthèse vocale
- **Aucun voyant rouge**
- Possibilité d'intégrer une caméra NTSC pour vidéo protection
- Touche de navigation : haut/bas, annulation et validation en relief pour les malvoyants
- Possibilité d'installer 16 plaques de rue, 500 postes intérieurs et 4 postes gardien
- 32 caractères par nom et 160 caractères pour le message d'accueil
- Clavier alphanumérique rétro-éclairé avec recherche alphabétique du nom du résident
- Défilement des noms avec intégration de la mise à jour du nom par le badge
- Clavier permettant d'appeler un logement.
- Touche 5 repérée avec un picot pour permettre à une personne en difficulté visuelle de composer un code d'appel (n° d'appartement)
- Secret de conversation
- Réglage de la temporisation de la gâche en fonction de la distance à



Platine monobloc encastrée inox à défilement & NFC avec BM & perçage T25

Réf : GTDMBLVN

Code : 200259

EAN : 4968249556275

parcourir pour les personnes à motricité réduite

- Programmation par PC avec prise USB ou avec application GT et smartphone sous Android
- Prise USB (cordon USB fourni) pour programmation via logiciel
- Contrôle d'accès résidant avec le clavier codé (500 codes) ou avec VIGIK
- Percée pour recevoir un lecteur VIGIK

Dimensions

- Hauteur : 425 mm
- Largeur : 150 mm
- Épaisseur : 2 mm

Encastrement

- Hauteur : 400 mm
- Largeur : 110 mm
- Profondeur : 44 mm

Remarque

Prévoir GT4B pour encastrement