



PIC3G

**PIC3G - Platine digitale inox à défilement à goujons
340 x 180 mm**

PLAQUE DE RUE AGREEE HLM

**Platine d'appel à défilement avec afficheur grand format LCD
rétro éclairé (122 x 44 mm)**

Conforme à la loi sur l'accessibilité des personnes handicapées

- Prévu pour être intégré dans le poteau technique des portes de hall
- Façade en acier inoxydable 3 mm
- Protection du groupe phonique par double grille
- Gestion des platines principales et secondaires
- Capacité maximale 500 noms adressables sur 5 chiffres
- 4 touches de navigations : Appel, défilement de A à Z et de Z à A et touche annulation
- Clavier 12 touches pour appel direct, code d'ouverture ou paramétrage
- Affichage des commandes sur l'afficheur (appel, décrocher, ouverture porte, etc.)
- Touches métalliques et affleurantes anti-défoncement et anti-écrasement des contacts
- Recherche rapide des noms type GSM
- Protection de l'afficheur par polycarbonate de 8 mm

- Mise à jour des noms par badge VIGIK®, Palm Pilot ou clavier intégré
- Protection par mot de passe
- Prédisposé pour recevoir la tête de lecture VIGIK®
- Communication avec les centrales, UG1, UG2 et UG4 par 2 fils pour les commandes VIGIK®
- Paramétrage direct via IP depuis RESIDOR.ORG grâce à l'interface IP/R
- Adaptable sur les systèmes audio ou vidéo analogiques ou numériques

Dimensions plaque :

Longueur : 340 x 180 mm

Epaisseur : 3 mm

Consommation :

- 250 mA au repos
- 300 mA à l'ouverture de porte