

Platine de rue vidéo à défilement de noms

Ref. : **NOVACONNECT**



Description générale :

- Conforme norme PMR
- Platine de rue vidéo à défilement de noms en inox 316L (qualité marine), épaisseur 3 mm,
- Pas de vis apparents, renforts verticaux invisible, accessoires pour montage sailli ou visière anti-pluie.
- Caméra couleur Jour/Nuit grand angle (H86°, V67°, D104°) orientable manuellement en horizontal et en vertical $\pm 15^\circ$. Eclairage infrarouge automatique la nuit.
- **Résistance chauffante contre la formation de buée ou condensation**
- Protection en polycarbonate de 4 mm pour la caméra et l'afficheur.
- Système audio de grande qualité, full duplex avec synthèse vocale et signaux visuels de l'appel, du décroché et de l'ouverture de porte.
- Afficheur graphique pour lecture des noms enregistrés, message d'accueil et pictogramme de fonctionnement, couplé à l'interface Hexact® la mise à jour des noms s'effectue en lecture écriture par les badges ou en temps réel (avec récepteur GSM).
- Micro HP avec synthèse vocale, réglage du niveau sonore et double commande d'ouverture de porte (+12V et/ou contact NO/NF)
- Clavier 16 touches rétroéclairées avec recherche alphanumérique ou défilement, code d'appel, code d'ouverture et appel gardien. Touche 5 repérée.
- Perçage T25 pour lecteur Vigik®

Caractéristiques techniques :

- Bus 2 fils intégral non polarisé
- Capacité maximum :
Résidence de 60 bâtiments de 250 logements chacun.
- Dimensions en version encastrée :
Encastrement : L133 x H362 x P55
Platine : L155 x H383
- Dimensions en version saillie avec accessoire CMSCONNECT :
Cadre sailli : L155 x H385 x P98
- Température de fonctionnement :
Entre -40°C et +70°C
- IP54 et IK08