



PLAQUE BÉQUILLE ÉLECTRONIQUE



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Ensemble béquille de type E100 avec lecteur RFID intégré
- Extérieure contrôlée, poignée intérieure toujours embrayée (sortie libre)
- Technologies : MIFARE DESFire®
- Communication Zigbee vers le routeur IP



FONCTIONNEMENT

- Types de piles : 2 x AA FR6 Lithium
- Durée de vie : 100.000 cycles et 4 ans
- Plage de température : fonctionnement de -40°C à +65°C
- Signal visuel (LED)
- Protection : IP55
- Lecture < 4 cm



DIMENSIONS

- Coffre serrure : 168,5 x 16,5 x 88/93/98 (H x L x P),
lecteur intérieur : 167,8 x 48 x 20
lecteur extérieur : 101,8 x 43,7 x 15 (H x L x P)



INSTALLATION / FIXATION

- Montage en applique ou affleurant, compatible avec les profils de porte les plus communs
- Routeur IP pour version ONLINE (Portée en champ libre : 15 mètres)
- Perçage pour cylindre profil européen
- Spécificités sur demandes

REF. **ANN-L-APERIO-E100**

