



LECTEUR BIOMETRIQUE

OSDP



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Technologies :

- Biométrie : capteur biométrique IDEMIA
- Badge : 13,56 Mhz, MIFARE® DESFire® 256, EV1 & EV2,
- Lecture écriture ID privé via OSDP™ V1
- Communication entre lecteur et centrale : RS485
- Leds de signalisation paramétrables avec Buzzer
- Matériaux : ASA-PC-UL-V0 UV - noir



FONCTIONNEMENT

- Lecteur MIFARE® intégré pour mode empreinte + badge (pour la FRANCE)
- Durée d'enrôlement inférieure à 5 secondes
- Durée d'identification inférieure à 1 seconde
- Taux de fausses acceptations réglable
- Alimentation 12V DC, 600 mA
- Intérieur ou extérieur : -10° à 50°C / Humidité : 10 - 80%
- Protection : Détection arrachement par accéléromètre (en option)
- Résistance : niveau IP65 (hors connectiques)
résistant aux intempéries, à l'eau et aux poussières
- Distance de lecture du badge : 1 à 6 cm



DIMENSIONS

- H156.35 x L80 x E59.62 mm



INSTALLATION / FIXATION

- Murale en applique
- Montage : en saillie, sur pot électrique
- Câblage : sur bornier amovible arrivée du câblage par l'arrière



ACCESSOIRES

- Lecteur enroleur de bureau
- Badges sécurisés
- Porte-clés sécurisés
- Stickers sécurisés (Ø 40 mm)
- Entretoise de 5mm
- Plaque de propreté pour lecteur
- Renfort métallique optionnel pour lecteur biométrique



REF. ANN-L-QR-O