

XR3EMH



Lecteur RFID Métal

Le lecteur RFID XR3EMH dispose de deux antennes lui permettant de lire des badges aux fréquences 125 kHz (EM & HID) et 13,56 MHz (Mifare).

Boîtier métallique résistant et étanche avec pour indice de protection IP68.

Idéal pour une utilisation en environnement difficile.

Spécifications techniques

Lecteur de proximité 125 kHz & 13,56 MHz

Distance de lecteur de 2 à 5 cm

Format Wiegand 26 et 34 bits

Voyant bi-couleur

Alimentation 12Vcc

Consommation 25 mA

Température de fonctionnement de -40 à +60 °C

Boîtier métal IP68

Dimensions 120 x 48 x 19 mm

Poids environ 200 g

CE - RoHS