

MINI-EH

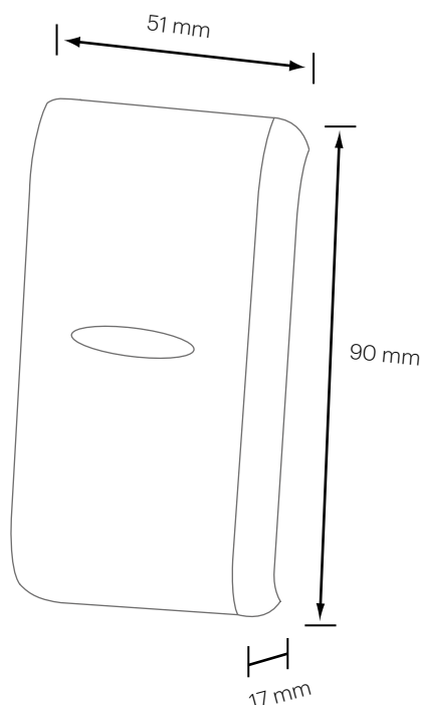
LECTEUR RFID MULTI-PROTOCOLE

Le MINI-EH est un lecteur RFID Wiegand 125 kHz habillé d'un élégant boîtier en ABS noir. Le MINI-EH multi-protocole comprend des protocoles allant du Wiegand 26 jusqu'au 40-bit.

CARACTÉRISTIQUES

- Lecteur RFID logé dans un élégant boîtier en ABS noir.
- Lecteur multi-protocole (26, 32, 34, 35, 37, 40 bits WIEGAND)
- Protocole sélectionnable à l'aide d'un interrupteur interne
- Compatible avec la plupart des systèmes de contrôle d'accès standard
- Electronique moulée dans la résine
- Fréquence d'opération de 125 kHz, standard industriel
- Lecture de cartes et porte-clés compatibles avec EM 4002/4100 et HID (125 kHz)

DIMENSIONS



SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques électriques:

Tension:	9-14 V CC
Consommation:	20 mA au repos; 50 mA max.
Fréquence d'opération:	125 kHz
Distance de lecture:	EM: jusqu'à 8 cm HID: jusqu'à 3,5 cm
Signalisation visuelle:	1 LED rouge 1 LED verte 1 LED jaune
Signalisation sonore:	buzzer interne

Caractéristiques environnementales:

Température de fonctionnement:	de -20°C a +50°C
Taux d'humidité:	de 0 à 95% (sans condensation)
Indice de protection IP:	IP65

Caractéristiques mécaniques:

Câble:	50 cm, 8 fils (AWG24)
--------	-----------------------

BADGES & PORTE-CLÉS



Réf.	PBX-1E	PBX-1C	PBX-2	PBX-2C
Caractéristiques	Porte-clés en ABS EM4100	Porte-clés en cuir EM4100	Carte ISO - 0,75 mm EM4100	Carte NISO - 2 mm EM4100