

MINI-EH

LECTOR RFID MULTIPROTOCOLO COMPACTO

MINI-EH es un resistente lector de baja potencia, de 125 kHz, miniaturizado.

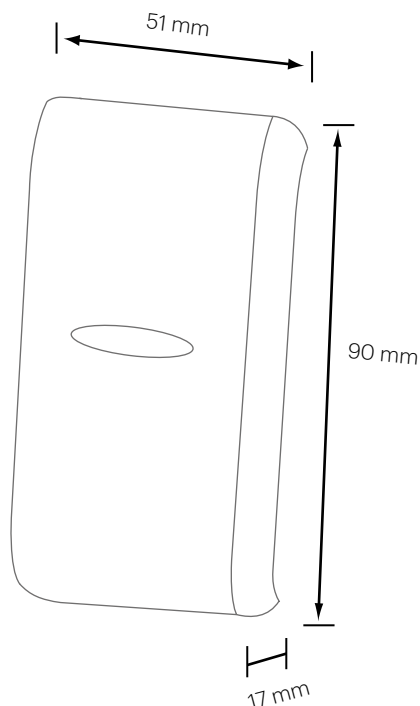
Este lector multiprotocolo incorpora protocolos de comunicación Wiegand de 26 a 40 bits.



CARACTERÍSTICAS

- Lector RFID en una elegante carcasa ABS negra
- Lector multiprotocolo (26, 32, 34, 35, 37, 40 bits WIEGAND)
- Protocolo seleccionable por medio de interruptor interno
- Compatible con la mayoría de los sistemas de control acceso estándar
- Lectores electrónicos completamente incrustados en envoltura de resina epoxi moldeada
- Frecuencia de operación de 125 kHz, estándar industrial
- Lectura de tarjetas y llaveros compatibles con EM 4002/4100 y HID (125 kHz)

DIMENSIONES



ESPECIFICACIONES

Características eléctricas:

Voltaje operativo:	9-14 V CC
Consumo:	20 mA en reposo; 50 mA máx.
Frecuencia de operación:	125 kHz
Distancia de lectura:	EM: hasta 8 cm HID: hasta 3,5 cm
Señales visuales:	1 LED roja 1 LED verde 1 LED amarilla
Señal auditiva:	buzzer interno

Características medioambientales:

Temperatura de uso:	de -20°C a +50°C
Humedad operativa:	de 0 a 95% (sin condensación)
Índice de protección IP:	IP65

Características mecánicas:

Cable:	50 cm, 8 hilos (AWG24)
--------	------------------------

TARJETAS & LLAVEROS



Ref.	PBX-1E	PBX-1C	PBX-2	PBX-2C
Características	Llavero ABS EM4100	Llavero de cuero EM4100	Tarjeta ISO - 0,75 mm EM4100	Tarjeta NISO - 2 mm EM4100