

## LECTOR AUTONOMO M3EH W-ACR



LECTOR M3EH W-ACR

### LECTOR RFID Autónomo 10.000 Códigos

- En caja ABS y resina de protección para la electrónica.
- Permite la lectura Tarjetas y Tags RFID
- Interior / Exterior
- Conexión para segundo lector
- Gestión de tarjetas mediante mando a distancia o Tarjetas de altas y bajas amaestradas (Incluidas)
- Temporización de relé de salida (1-99 seg)
- Control de puerta y pulsador de salida
- Lector de proximidad precableado con salida Wiegand 26.

Pueden realizarse configuraciones complejas mediante el control de puerta, alarma de puerta abierta, anti-passback con un segundo lector....

MODELO	CARACTERISTICAS
M3EH-ACR	Lector Autónomo 125KHz. W26 150*55*22
RF002MF-ACR	Lector Autónomo 13,56MHz. W26 150*55*22

### Ficha técnica :

Tipo Tarjeta: 125EM o 13,56MHz (Mifare)

Instalación: Interior/Exterior IP68

Rango Humedad: 10%~90%

Rango Temperatura: -45°C ~60°C

Tensión: DC12V±10%

Consumo: ≤30mA

Distancia lectura: 3~6cm

Medidas: 150 \*55\*22mm

Comunicación: Autónomo 10.000 códigos

Wiegand 26 (Entrada/Salida)

Indicadores: Led Rojo/Verde Buzzer

Salida relé C/Na/Nc

Control de puerta (Contacto Magnético)

Entrada 2do Lector W26

Entrada Pulsador Salida

Gestión tarjetas por mando o Tarjetas amaestradas

Instalación: Superficie con soporte (Incluido)

Cableado: 12 Cables (12 Colores)

