

## LECTOR EVOPROX-ACR



### LECTOR DE TARJETAS DE PROXIMIDAD

- Con cajas ABS y resina de protección de la electrónica del equipo.
- Permite la lectura de emisor bitecnología (EVO) y tarjeta/ tags de proximidad a 13,56 MHz.
- Formato ISO 15693 y lectura de números de serie ISO14443A Mifare, y ISO14443B.
- Autoajustable
- Puede instalarse directamente sobre superficies metálicas sin cambios en la distancia de la lectura.
- Multiprotocolo
- Lector de proximidad precableado con salida Wiegand 26 con site code / Wiegand 26 sin site code /BUS-LIN.
- Equipo precableado.
- Dimensiones reducidas que permite ser empotrado en caja eléctrica.

### Ficha técnica :

- Funciones: Lectura / Escritura proximidad MOTION y Lectura tarjetas Mifare.
- Distancia de lectura de 3 a 6 cm.
- Protocolos: Wiegand 26 con site code / Wiegand 26 sin site code / DDS con BUS-LIN.
- Alimentación: 12Vdc.
- Consumo reposo / funcionamiento: 68mA / 110mA (la proximidad con metales o entre lectores afecta al consumo).
- Indicador de operaciones mediante LED.
- Entrada Pulsador para la programación de canales y protocolos.
- Precableado 0.5m (versión disponible con cable de 7 m).
- Cableado: 6 cables (recomendable apantallado).
- Sección cable hasta 100/150/200 m.
- 0,22/0,35/0,5 mm<sup>2</sup> (recomendable categoría 5).
- Temperatura de funcionamiento -20°C a +55°C.

MODELO	CARACTERISTICAS
EVOPROX-ACR	13,56 MHz. MOTION BUS Lin, Wiegand 26bits, lectura tarjetas i TAGS Motion y Tarjetas Mifare
STEELPROX-ACR	Igual que EVOPROX-ACR en caja Anti-vandálica
EPROXW37-ACR	13,56 MHz. MOTION BUS Lin, Wiegand 37 bits, lectura tarjetas i TAGS Motion y Tarjetas Mifare. Lectura de códigos Mifare bits mayor peso izquierda.
STEELPROXW37-ACR	Igual que EPROXW37-ACR en caja Anti-vandálica
EPROXW37INV-ACR	13,56 MHz. MOTION BUS Lin, Wiegand 37 bits, lectura tarjetas i TAGS Motion y Tarjetas Mifare. Lectura de códigos Mifare bits mayor peso derecha formato standard.
STEELPROXW37INV-ACR	Igual que EPROXW37INV-ACR en caja Anti-vandálica

#### EVOProx

Lector de proximidad 13,56 MHz.  
Caja de plástico ABS IP66.  
Montaje de superficie.  
Dimensiones: 84 x 75 x 14 mm.

#### STEELProx-MOTION

Lector de proximidad anti-vandálico 13,56 MHz.  
Caja en acero Inoxidable IP66.  
Montaje empotrable.  
Dimensiones: 110 x 150 x 55 mm.