



KR501EL
KR502EL

Lectores LEGIC Wiegand

La serie KR es la principal línea de accesorios de lectores wiegand externos para todos los dispositivos de control de acceso.

Con un diseño elegante y robusto, son fáciles de conectar e instalar y ofrecen la posibilidad de controlar una puerta desde ambos lados. Las luces LED indican acceso permitido o denegado.

Tienen un rango de lectura de proximidad de 2 cm a 8 cm. Incluyen el chip LEGIC SM4200 que ofrece compatibilidad con múltiples tarjetas de proximidad como Mifare, ICODE, TI-Tagit, Sony Felica, HID iClass y mucho más.

El hecho de que esta serie sea resistente al agua, y las temperaturas de funcionamiento pueden oscilar entre -20° y + 65°, es la solución ideal para instalación en exteriores.

También se pueden conectar con los controladores C3.

Características

- Lectores de tarjeta de 13,56MHz
- Rango de lectura de 2cm a 8cm
- Wiegand 34 por defecto
- Control externo de LED y zumbador
- Operación interior / exterior (impermeable)
- Protección contra polaridad inversa
- Chip LEGIC SM4200
- Tipo de lectura de tarjetas: 13,56MHz, ICODE, TI-Tagit, SONY Felica, HID iClass, INSIDE Contactless, ISO-14443A, ISO-14443B e ISO-15693

Especificaciones

	KR501EL	KR502EL
Rango de lectura	2 cm a 8 cm	
Tiempo de lectura (tarjeta)	=<200ms	
Alimentación	DC 7-16V / Max.110mA	
Puerto de entrada	2ea (Control LED Externo, Control de Buzzer externo)	
Formato de salida	34bits Wiegand (por defecto)	
Indicador LED	2 Color indicadores LED (rojo y verde)	
Beeper	Si	
Temperatura	-20°C to 65°C	
Humedad	10% to 90% humedad relativa no condensada	
Color	Negro y gris	
Material	ABS+PC con textura	
Tamaño	86x86x16mm	86x86x20mm
Peso	110g	150g
Índice de protección	IP65	IP64

Diagrama de conectividad

