

Serie DS-K1802

Lector de tarjetas



MODELOS DISPONIBLES

DS-K1802E	DS-K1802EK	Lector de tarjetas EM
DS-K1802M	DS-K1802MK	Lector de tarjetas Mifare

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Cumple con el estándar ISO 11784/11785 y la frecuencia de lectura de la tarjeta es de 125 KHz. Se puede leer el número de tarjeta de identificación (DS-K1802E y DS-K1802EK)
- Cumple con el estándar ISO 14443-A y la frecuencia de lectura de la tarjeta es de 13,56 MHz. Se puede leer el número y el contenido de la tarjeta MIFARE (DS-K1802M y DS-K1802MK)
- Diseño de vigilancia para repararse a sí mismo en caso de que ocurra esa excepción, para garantizar la larga vida útil del lector
- Protocolo Wiegand (w26, w34)
- Zumbador incorporado para identificar el estado de
- lectura Estándar IP65

ESPECIFICACIÓN

Modelo	DS-K1802M	DS-K1802MK	DS-K1802E	DS-K1802EK
Fuente de alimentación	12V CC			
El consumo de energía	≤2W			
Procesador	8 bits			
Frecuencia de lectura	13,56 MHz		125KHz	
Rango de lectura	≤50 mm (≤1,97")			
Frecuencia de radio Estándar	ISO 14443-A		Norma ISO 11784/11785	
Alerta de audio	Localizador			
teclado	Sin teclado (DS-K1802E y DS-K1802M) Teclado con 12 teclas (0~9, *, #) (DS-K1802EK y DS-K1802MK)			
Indicador LED	Indicador de encendido, indicador de estado			
Temperatura de trabajo	- 20°C a +65°C (-4°F a 149°F)			
Humedad de trabajo	10% a 90% (sin condensación)			
Dimensiones	115,9 mm × 43,3 mm × 17 mm (4,56" × 1,70" × 0,67")			
Nivel de protección	IP65			
Método de instalación	montaje en pared con tornillos; No es compatible con Gang Box			