

Control de acceso RFID para exterior

El dispositivo C2SR es un lector de tarjetas IP65 resistente al agua, apto para aplicaciones en exterior. Funciona con una CPU de alta velocidad de 32 Bit, soporta tarjetas RFID EM de 125 KHz o Mifare 13.56 MHz. Tiene salida Wiegand 26/34 y pueden funcionar en un rango de temperatura de -20°C-65°C y al 20%-80% de humedad relativa.

- Wiegand 26/34
- Alimentación 12V DC, <90mA
- Frecuencia de uso 125KHz 13.56MHz
- Temperatura de uso: -25 °C-60 °C
- Humedad ambiental: 20%-80%
- IP65


ANVIZ

Características	
Modo de identificación	Tarjeta
Velocidad de identificación	<80ms
Tipo de RFID	EM/Mifare
Indicador de funcionamiento	LED
Nivel de protección	IP65
Wiegand	Salida
Hardware	
Distancia de lectura	0-5cm (125KHz >8cm, 13.56MHz >2cm)
Voltaje	DC 12V
Temperatura de uso	-20°C a +65°C
Dimensiones	50 x 159 x 25mm