

Control de acceso, lector de tarjetas RFID de 13,56 MHz,
resistente a la entrada de agua, IP68, DC 9V - 16V

SecureEntry-CR50HF

SKU: SecureEntry-CR50HF | EAN: 5907614669904



Tipo de verificación: tarjeta RFID 13.56 MHz
Estándar RFID: ISO 14443A/B (compatible con Mifare)
Interfaz: Wiegand 26/34
Rango de lectura: 3-10 cm

Control de acceso, lector de tarjetas RFID de 13,56 MHz, resistente a la entrada de agua, IP68, DC 9V - 16V SecureEntry-CR50HF

Model	SecureEntry-CR50HF	Garantía	1 año
Tipo de dispositivo	Lector RFID con control de acceso	Tipo de verificación	Tarjeta RFID
Material de fabricación	metal	Velocidad de respuesta	menos de 0,2 segundos
Alcance de proximidad	3-10 cm	Distancia de comunicación	100 metros
Transferencia de datos	en tiempo real	Tensión de funcionamiento	DC9V-16V, estándar 12V
Corriente de funcionamiento	70 mA	Señal luminosa	LED incorporado (LED de dos colores)
Señal acústica	Altavoz incorporado (zumbador)	Señalización audiovisual	cuando la tarjeta registrada se aplica al lector, el LED rojo parpadea en verde y se emite un pitido
Interfaz	Wiegand 26/34	Tarjetas RFID compatibles	13,56 MHz Mifare
Control de acceso	sí	Grado de protección	IP68
Temperatura de funcionamiento	-25° C a 75° C	Humedad de funcionamiento	10%-90%
Dimensiones del producto	12 x 6,5 x 2,1 cm	Dimensiones del paquete	14,2 x 9,2 x 4,3 cm
Peso del producto	400 g	Peso del producto con embalaje	500 g

