

Lettore di controllo accessi, verifica carte RFID, 125 kHz, DC9-16V, compatto, LED e segnale acustico, Wiegand 26/34

SecureEntry-CR60LF

SKU: SecureEntry-CR60LF | EAN: 5907614669478



**Tipo di dispositivo:** lettore RFID di controllo accessi (solo lettore, richiede controller esterno)

**Tecnologia RFID:** 125 kHz (chip compatibili EM)

**Interfaccia:** Wiegand 26 o 34 (selezionabile)

**Distanza di lettura:** 2-10 cm (dipende da scheda/tag)

# Lettore di controllo accessi, verifica carte RFID, 125 kHz, DC9-16V, compatto, LED e segnale acustico, Wiegand 26/34 SecureEntry-CR60LF

Model	SecureEntry-CR60LF	Garanzia	1 anno
Materiale di fabbricazione	lega di zinco	Tipo di dispositivo	Lettore RFID con acc125 kHz
Frequenza di funzionamento	125 kHz	Tipo di verifica	Scheda RFID
Velocità di risposta	meno di 0,2 secondi	Distanza di lettura	2-10 cm, a seconda del biglietto o della targhetta
Controllo degli accessi	sì	Segnale luminoso	LED bicolore
Segnale sonoro	altoparlante incorporato (cicalino)	Distanza di comunicazione	100 metri
Trasferimento dati	in tempo reale	Tensione di esercizio	DC 9V - 16V, standard 12V
Corrente di esercizio	70mA	Interfaccia	Wiegand 26 o 34
Temperatura di esercizio	-25° C - 75° C	Umidità di esercizio	10%-90%
Dimensioni del prodotto	8.6 x 8.6 x 8.2 cm	Dimensioni della confezione	10,5 x 9,6 x 3 cm
Peso del prodotto	100 g	Peso del prodotto con imballaggio	250 g

