

Čtečka pro kontrolu přístupu, ověření karty RFID, 125 kHz,
DC9-16V, kompaktní, LED a zvukový signál, Wiegand 26/34
SecureEntry-CR60LF

SKU: SecureEntry-CR60LF | EAN: 5907614669478



125 kHz

Typ zařízení: RFID čtečka kontroly přístupu (pouze čtečka, vyžaduje externí řídicí jednotku)

RFID technologie: 125 kHz (čipy kompatibilní s EM)

Rozhraní: Wiegand 26 nebo 34 (volitelné)

Čtecí dosah: 2-10 cm (závisí na kartě/tagu)

Čtečka pro kontrolu přístupu, ověření karty RFID, 125 kHz, DC9-16V, kompaktní, LED a zvukový signál, Wiegand 26/34 SecureEntry-CR60LF

Model	SecureEntry-CR60LF	Záruka	1 rok
Výrobní materiál	slitina zinku	Typ zařízení	Čtečka RFID s frekvencí 125 kHz
Frekvence provozu	125 kHz	Typ ověření	Karta RFID
Rychlost reakce	méně než 0,2 sekundy	Čtecí vzdálenost	2-10 cm, v závislosti na kartě nebo visačce
Kontrola přístupu	ano	Světelný signál	dvoubarevná LED dioda
Zvukový signál	vestavěný reproduktor (bzučák)	Komunikační vzdálenost	100 metrů
Přenos dat	v reálném čase	Provozní napětí	DC 9V - 16V, standardní 12V
Provozní proud	70mA	Rozhraní	Wiegand 26 nebo 34
Provozní teplota	-25 °C - 75 °C	Provozní vlhkost	10%-90%
Rozměry výrobku	8,6 x 8,6 x 8,2 cm	Rozměry balení	10,5 x 9,6 x 3 cm
Hmotnost výrobku	100 g	Hmotnost výrobku s obalem	250 g

