

Czytnik kontroli dostępu, weryfikacja kart RFID, 125 kHz,
DC9-16V, kompaktowy, LED i sygnał dźwiękowy, Wiegand
26/34 SecureEntry-CR60LF
SKU: SecureEntry-CR60LF | EAN: 5907614669478



125 kHz

Typ urządzenia: czytnik RFID kontroli dostępu (tylko czytnik, wymaga zewnętrznego kontrolera)

Technologia RFID: 125 kHz (chipy kompatybilne z EM)

Interfejs: Wiegand 26 lub 34 (wybieralny)

Zasięg odczytu: 2-10 cm (zależnie od karty/tagu)

Czytnik kontroli dostępu, weryfikacja kart RFID, 125 kHz, DC9-16V, kompaktowy, LED i sygnał dźwiękowy, Wiegand 26/34 SecureEntry-CR60LF

Model	SecureEntry-CR60LF	Gwarancja	1 rok
Materiał produkcyjny	stop cynku	Typ urządzenia	Czytnik RFID z częstotliwością acc125 kHz
Częstotliwość działania	125 kHz	Typ weryfikacji	Karta RFID
Szybkość reakcji	mniej niż 0,2 sekundy	Odległość odczytu	2-10 cm, w zależności od karty lub przywieszki
Kontrola dostępu	tak	Sygnał świetlny	dwukolorowa dioda LED
Sygnał dźwiękowy	wbudowany głośnik (brzęczyk)	Odległość komunikacyjna	100 metrów
Transfer danych	w czasie rzeczywistym	Napięcie robocze	DC 9V - 16V, standardowo 12V
Prąd roboczy	70mA	Interfejs	Wiegand 26 lub 34
Temperatura pracy	-25° C - 75° C	Wilgotność robocza	10%-90%
Wymiary produktu	8,6 x 8,6 x 8,2 cm	Wymiary opakowania	10,5 x 9,6 x 3 cm
Waga produktu	100 g	Waga produktu z opakowaniem	250 g

