

Läsare för passerkontroll, RFID-kortverifiering, 125 kHz, DC9-16V, kompakt, LED och ljudsignal, Wiegand 26/34

SecureEntry-CR60LF

SKU: SecureEntry-CR60LF | EAN: 5907614669478



125 kHz

Enhetstyp: RFID-passerkontrollsläsare (endast läsare, kräver extern kontroll)

RFID-teknik: 125 kHz (EM-kompatibla chip)

Gränssnitt: Wiegand 26 eller 34 (valbart)

Läsavstånd: 2-10 cm (beror på kort/tag)

Läsare för passerkontroll, RFID-kortverifiering, 125 kHz, DC9-16V, kompakt, LED och ljudsignal, Wiegand 26/34

SecureEntry-CR60LF

Model	SecureEntry-CR60LF	Garanti	1 år
Material för tillverkning	zinklegering	Typ av enhet	RFID-läsare med acc125 kHz
Frekvens för drift	125 kHz	Typ av verifiering	RFID-kort
Snabbhet i svar	mindre än 0,2 sekunder	Avstånd för läsning	2-10 cm, beroende på kort eller tagg
Kontroll av åtkomst	ja	Ljussignal	tvåfärgad LED
Ljudsignal	inbyggd högtalare (summer)	Kommunikationsavstånd	100 meter
Dataöverföring	i realtid	Driftspänning	DC 9V - 16V, standard 12V
Driftström	70 mA	Gränssnitt	Wiegand 26 eller 34
Driftstemperatur	-25° C - 75° C	Luftfuktighet vid drift	10%-90%
Produktens mått	8,6 x 8,6 x 8,2 cm	Paketets mått	10,5 x 9,6 x 3 cm
Produktens vikt	100 g	Produktvikt med förpackning	250 g

