



Czytnik MF CPM-HSYU182 4 B DEC USB programowalny

Łatwość montażu – zasada „Plug & Play”. praca samodzielna

Nie wymaga sterowników.

Interfejs USB.

Czytnik kart zbliżeniowych RFID 13,56 MHz

Weryfikacja kodu identyfikującego z kart zbliżeniowych.

programowalne ustawienie odczytu

*4Bajty DEC normal

*4Bajty DEC reversed

*4Bajty HEX normal

*4Bajty HEX reversed

DANE TECHNICZNE:

Wymagane zasilanie:	8-15 VDC
Interfejsy:	USB,
Zasięg odczytu:	do 10 cm – odczyt kart ISO w idealnych warunkach otoczenia
Częstotliwość pracy:	13,56 MHz
Format danych:	Dec ; Hex; 4 bajty (10 cyfr) lub 5 bajtów
Typ identyfikatorów (transponderów)	tylko do odczytu
Maksymalna moc przełączana przez wewnętrzny przekaźnik:	do 15V / 2A
Wymiary:	80 x 100 x 20 mm
Waga:	180 g
Długość kabla interfejsu:	150 mm
Zakres temperatur pracy:	od 0°C do +60°C