

Magnetyczny Czytnik kart z paskiem

wprowadzenie:

MSR43 szeregowe produkty są ręcznie sterowane bezstykowa karta magnetyczna Maszyna odczyt z interfejsem UART, przyjmując wysoką zintegrowana karta magnetyczna dekodowania chip. Mają małe Zużycie energii elektrycznej i silny Odporność na zakłócenia. Są one zgodne z ISO AAMVA kart magnetycznych standardowy całkowicie dekodowania. Można go czytać kartę dwukierunkowo, swobodę wyboru danych z lub bez enter i ma inteligentne światła do ostrzegania w przypadku danych z karty jest prawidłowo odczytać. Znakomite magnetyczne Struktura instalacji sprawia czytania kart bardziej stabilne i niezawodne, co jest Nasza opatentowana technologia. Rozsądny product design sprawia małe i produkty kompaktowy.

cechy:

- U 123 Przeczytaj utwór
- U Manual-swipe Rodzaj czytnika
- U Wsparcie Norma ISO AAMVA
- U Dwukierunkowy możliwość czytania
- U Głowa ocenione 800.000 karty miejskiej elektroniki oceniono 125.000 godzin
- U Baud 9600bps stopa N 8 1 (domyślne)
- U Zasilanie 3.3-5V
- U Karta Karmienie Prędkość: od 10 do 150 cm / s

Aplikacje:

- U POS System
- U Członkostwo system
- U Bezpieczeństwo Kontrola
- U CAT (karta Terminal autoryzacji)

Wymagania środowiskowe:

- U Temperatura otoczenia
 - Przechowywanie : Od -20 C do +70 C
 - Pracy: 0 C do +60 C
- U ambient względna Wilgotność
 - Przechowywanie 0 do 95%
 - Pracy: 10 do 90%

Format danych:

Baud oceniać: 9600 (domyślny), 8bit dane, Nie bit parzystości, 1 bit stopu.

ISO:

%	Track 1 Dane	?	;	Śledzenie danych 2	?	+	Śledzenie danych 3	?	CR
---	-----------------	---	---	-----------------------	---	---	-----------------------	---	----

AAMVA:

%	Track 1 Dane	?	;	Śledzenie danych 2	?	#	Śledzenie danych 3	?	CR
---	-----------------	---	---	-----------------------	---	---	-----------------------	---	----

