

Pasek magnetyczny i IC Karta Combo Czytelnik (M / N: CR003IC)

1. Wprowadzenie

CR003IC to programowalna karta magnetyczna, karta IC z funkcją wielofunkcyjną, odczyt. Użytkownik może według rzeczywistych potrzeb programować lub konfigurować formaty danych i inteligentny interfejs.

To jest szeroko stosowany w przemyśle, handlu, telekomunikacji, opodatkowaniu, bankowości, ubezpieczeniach, medycynie i wszelkiego rodzaju opłatach, magazynowaniu, systemie zarządzania zapytaniami.

2. Cechy

! wygodne: samokontrola rozruchu, brak dodatkowego zasilania, plug and play

! doard type: potrafi odczytywać i zapisywać wszystkie rodzaje kart pamięci i wsparcia T = 0, T = 1 protokół Karta procesora

! doInterfejs komunikacyjny: przez USB i komunikację komputerową, obsługuje ZAPlatforna ndroid

3. Specyfikacja techniczna

Komunikacja	USB lub RS232
Temperatura	-20° ~ 60 °do(przechowywanie) 0° ~ 50 °do(operacja)
Wilgotność	15% ~85%
Wymiary	116mm (L) x36mm (W) x 38.4mm (H)
Karta IC	
Żywotność	& gt; 200 000 czasy
Grubość karty	0 0,75mm
Włóż kartę IC Current	20mA
Obsługuj kartę IC	50mA
Prąd roboczy	25mA
Karta rodzaj	AT24C01A / 24C02 / 24C04 / 24C08 / 24C16 / AT24C64,SLE4432 / 4442,SLE4418 / 4428, ISSI 24C01A / 16,ISO7816- (1-4) (T = 1, T = 0)
Pasek magnetyczny	
Typ karty	ISO 7811, AMMVA, CADMV i inne formaty
Szybkość przesuwania	3 ~ 60 cali / druga
Żywotność	& gt;600 000
Śledź pos	Wszystko 3- tor
Grubość karty	0,76 ~ 1,2 mm
Prąd roboczy	7mA
RFID (funkcja opcjonalna)	
Typ karty	13,56 MHz ISO / IEC14443A / B
Żywotność	& gt;600 000
Odległość wykrywania	1-4 cm



CR003IC





CR003IC

