

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

1. Wprowadzenie

CR003IC to programowalna karta magnetyczna, karta IC wielofunkcyjna, do odczytu. Użytkownik może zgodnie z aktualnymi potrzebami, programując lub konfigurując formaty danych i inteligentny interfejs. To jest szeroko stosowany w przemyśle, handlu, telekomunikacji, podatkach, bankowości, ubezpieczeniach, opłatach medycznych i wszelkiego rodzaju opłatach, przechowywaniu, systemie zarządzania zapytaniem.

2. cechy

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

! doTyp karty: potrafi czytać i zapisywać wszystkie rodzaje kart pamięci i obsługiwać Karta procesora protokołu T = 0, T = 1

! doInterfejs komunikacyjny: przez USB i komunikację komputerową, obsługuje Z platforma android

3. Specyfikacja techniczna

Komunikacja	USB lub RS232
Temperatura	-20° ~ 60 °do(przechowywanie) 0° ~ 50 °do(operacja)
Wilgotność	15% ~85%
Wymiary	116mm (dł.) x36mm (szer.) x 38.4mm (wysokość)
Karta IC	
Żywotność	> 200,000 czasy
Grubość karty	0,75mm
Włóż kartę IC Prąd	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 inny format
Prędkość przesuwania	3 ~ 60 cali / druga
Żywotność	>600,000
Śledź ition pos	Wszystkie 3- tor
Grubość karty	0,76 ~ 1,2 mm
Prąd roboczy	7mA
RFID (funkcja opcjonalna)	
Typ karty	13,56 MHz ISO / IEC14443A / B
Żywotność	>600,000
Odległość wykrywania	1-4cm



CR003IC





CR003IC

