

Przenośny czytnik kart Android Magnetic Stripe (Model: CR1300)

Dane techniczne:

Wymiar	90 mm (L) x 26mm (szer) x 28 mm (H)		
Waga	85g (ok.)		
Zasilacz	DV 5V ± 5%		
Pobór mocy	40mA (max).		
Operacja Locus	Do użytku w pomieszczeniach		
Standardowe karty	ISO7811 / 7812		
Stanowisko utwór	ISO 1 (IATA)	ISO 2 (ABA)	ISO 3 (mennice)
Gęstość zapisu	210 BPI	75 BPI	210 BPI
Pojemność zapisu	79 znaków (7bits)	40 znaków (5bits)	107 znaków (5bits)
Interfejs	USB / port szeregowy		
Grubość karty	0,76 ± 0,08 mm z tworzywa sztucznego		
Funkcja Główny	Czytaj tylko 1.5mm		
Obsługa prędkości	10 ~ 150cm / s		
Życie szefa	500000 przechodzi kart (1 przebieg: jedno machnięcie)		
Error Rate	Mniej niż 0,5% (JSE karta testowa)		
Temperatura	Przechowywanie: -30 ° C do + 70 ° C Temperatura pracy: od -20 ° C do + 70 ° C		
Wilgotność	Przechowywanie: 0% do 95% RH pracy: 20% do 90% RH		

Szczegóły produktu:



Wymagane dokumenty:

Chcesz wiedzieć więcej inf produktówcychinneinformacje?Proszę Kliknij tutaj. 

Specyfikacja
Instrukcja obsługi
SDK