

Kleines MSR Magnetic Stripe Kartenleser für GPS Tracking (Modell: CR1300)

Spezifikationen:

Dimension	90 cm (l) x 26 mm (b) x 28 mm (h)		
Gewicht	85 g (ca.)		
Stromversorgung	+ 5V DV \pm 5%		
Stromverbrauch	40mA (max.)		
Bedienung	Indoor use		
Karte Standard	ISO7811/7812		
Track-Position	ISO 1 (IATA)	ISO 2 (ABA)	ISO 3 (Mints)
Dichte der Aufzeichnung	210 BPI	75 BPI	210 BPI
Aufnahmekapazität	79 Zeichen (7bits)	40 Zeichen (5bits)	107 Zeichen (5bits)
Schnittstelle	USB/Seriell		
Dicke der Karte	Plastik 0,76 \pm 0,08 mm		
Head-Funktion	Nur 1,5 mm lesen		
Geschwindigkeit des Betriebs	10 ~ 150 cm/Sek		
Leben des Kopfes	500.000 Karte Pässe (1 Durchgang: ein Schlag)		
Fehlerquote	Weniger als 0,5% (JSE Test Card)		
Temperatur	Lagerung: -30 ° c bis + 70 ° c Betrieb: -20 ° c bis + 70 ° c		
Luftfeuchtigkeit	Lagerung: 0% bis 95% RH Operating: 20% bis 90% RH		

Produktdetails:



Relevante Dokumente:

Wollen Sie mehr Produkt INFORMATION? Bitte Klicken Sie hier. 

[Spezifikation](#)

[Benutzerhandbuch](#)

[SDK](#)