

# Μικρό msr μαγνητική λωρίδα συσκευή ανάγνωσης καρτών για GPS Tracking (Μοντέλο: CR1300)

## Προδιαγραφές:

Διάσταση	90mm(L) x 26mm(W) x 28mm(H)		
Βάρος	85G(Approx.)		
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	+ 5V DV $\pm$ 5%		
Κατανάλωση ρεύματος	40mA (max.)		
Γεωμετρικός τύπος λειτουργίας	Εσωτερική χρήση		
Τυπική κάρτα	ISO7811/7812		
Παρακολουθείτε τη θέση	ISO 1 (IATA)	ISO 2 (ABA)	ISO 3 (ΜΕΣ)
Πυκνότητα εγγραφής	210 BPI	75 BPI	210 BPI
Χωρητικότητα εγγραφής	79 χαρακτήρες (7bits)	40 χαρακτήρες (5bits)	107 χαρακτήρες (5bits)
Διεπαφή	USB / σειριακή		
Πάχος κάρτας	Πλαστικά 0.76 $\pm$ 0,08 mm		
Κεφάλι λειτουργία	Διαβάστε μόνο 1.5mm		
Ταχύτητα λειτουργίας	10 ~ 150cm/sec		
Ζωή της κεφαλής	500.000 κάρτα περνάει (1 pass: ένα ισχυρό κτύπημα)		
Ποσοστό σφάλματος	Λιγότερο από 0,5% (δοκιμή JSE κάρτα)		
Θερμοκρασία	Αποθήκευσης:-30 ° C έως + 70 ° C λειτουργίας:-20 ° C έως + 70 ° C		
Υγρασία	Αποθήκευσης: 0% έως 95% σχετική υγρασία λειτουργίας: 20% έως 90% RH		

## Λεπτομέρειες προϊόντων:



## Σχετικά έγγραφα:

Είστε βέβαιοι ότι θέλετε να ξέρετε περισσότερα προϊόν infΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ; Παρακαλώ Κάντε κλικ εδώ.

[Προδιαγραφή](#)

[Εγχειρίδιο χρήστη](#)

[SDK](#)