

Petit lecteur de carte de bande magnétique de MSR pour le repérage de GPS (modèle: CR1300)

Spécifications:

Dimension	90 mm (l) x 26 mm (w) x 28 g (h)		
Poids	85 (approx.)		
Alimentation	+ 5V DV \pm 5%		
Consommation d'énergie	40mA (max.)		
Opération locus	Utilisation à l'intérieur		
Carte standard	ISO7811/7812		
Position de la piste	ISO 1 (IATA)	ISO 2 (ABA)	ISO 3 (menthes)
Densité d'enregistrement	210 BPI	75 BPI	210 BPI
Capacité d'enregistrement	79 caractères (7)	40 caractères (5bits)	107 caractères (5bits)
Interface	USB/Serial		
Épaisseur de la carte	Plastique 0,76 \pm 0,08 mm		
Fonction Head	Lire seulement 1,5 mm		
Vitesse d'opération	10 ~ 150 cm/sec		
Vie de tête	cartes 500 000 passes (1 passe: un balayage)		
Taux d'erreur	Moins de 0,5% (JSE test Card)		
Température	Stockage:-30 ° c à + 70 ° c fonctionnement:-20 ° c à + 70 ° c		
Humidité	Stockage: 0% à 95% RH fonctionnant: 20% à 90% RH		

Détails du produit:



Documents pertinents:

Voulez-vous savoir plus INF produitormation?Vous Cliquez ici. 

[Spécification](#)

[Manuel d'utilisation](#)

[SDK](#)