

Portable Reader de carte à bande magnétique Android (Modèle: CR1300)

Spécifications:

Dimension	90mm (L) x 26mm (W) x 28mm (H)		
Poids	85g (approx.)		
Source De Courant	+ 5V DV \pm 5%		
Consommation	40mA (max.)		
Opération Locus	Utilisation en intérieur		
Carte standard	ISO7811 / 7812		
Piste Position	ISO 1 (IATA)	ISO 2 (ABA)	ISO 3 (MINTS)
Densité d'enregistrement	210 BPI	75 BPI	210 BPI
Capacité d'enregistrement	79 caractères (7 bits)	40 caractères (5bits)	107 caractères (5bits)
Interface	USB / série		
Épaisseur de carte	Plastique 0,76 \pm 0,08 mm		
Fonction	Lire seulement 1.5mm		
Opération Vitesse	10 ~ 150cm / sec		
Vie du chef	500 000 passes de cartes (1 passe: un seul coup)		
Taux d'erreur	Moins de 0,5% (JSE carte de test)		
Température	Stockage: -30 ° C à + 70 ° C fonctionnement: -20 ° C à + 70 ° C		
Humidité	Stockage: 0% à 95% d'humidité relative de fonctionnement: 20% à 90% d'humidité relative		

Détails du produit:



Documents pertinents:

Voulez-vous en savoir plus inf produitormation?Se il vous plaît Cliquez ici.

Spécification
Manuel de l'utilisateur
SDK