

Lecteur de cartes à piste magnétique

(N ° de modèle: CR7400)

Caractéristiques:

- 1 CConformité aux normes ISO 7811, AAMVA et CA DMV, ANSJE;
- 1 Plusieurs interface pour option: USB (par défaut), PS2 (en option), RS232 (en option) ;
- 1 Lecture bidirectionnelle;
- 1 Les 3 pistes peuvent toutes être réglées sur 75/210 BPI;
- 1 Fiable pour 500 000 balayages de cartes;

Caractéristiques:

Dimension	170mmx44mmx42mm		
Poids	0,2kg		
Source de courant	+ 5V DV \pm 5%		
Consommation d'énergie	<10mA		
Carte standard	ISO7811, AAMVA, CA DMV		
Suivre Pos ition	Piste 1	Piste 2	Piste 3
Densité d'enregistrement	210 BPI	75 BPI	210 BPI
Capacité d'enregistrement	76 personnages	37 personnages	107 personnages
Interface	USB (par défaut), PS2 (en option), RS232 (en option)		
Fonction principale	Lecture seule 1.5mm		
Vitesse d'opération	10 ~ 100cm / sec		
Vie de tête	500 000 cartes glissers		
Taux d'erreur	Less que 0.5% (carte de test JSE)		
Température	Espace de rangement : -30 ° C à +70 ° C en fonctionnement: -20° C à +50 ° C		
Humidité	Stockage: 0% à 95% HR Fonctionnement: 20% à 90% HR		



CR7400

