

Lecteur de carte magnétique et icive et écrivain

(M / N: MSR2600)

Fonctionnalité:

Peut lire et écrire des cartes à rayures magnétiques;

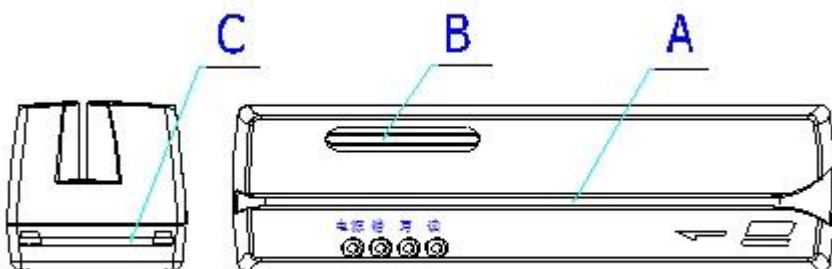
Peut lire et écrire des cartes à puce intelligentes IC;

La vie de la tête est jusqu'à 500 000 fois;

La vie de la carte IC est jusqu'à 200 000 fois.

spécification	
Tension:	+ 9V / DC \pm 10% ou + 5V / DC \pm 10%
Actuel :	\leq 300ma
Vitesse de balayage:	10 ~ 100cm / s
La vie de la tête:	500 000 fois
Carte d'entrée de carte IC (principale):	200 000 fois
VIE SLOT CARTE IC (SUB):	100 000 fois
Sam Carte Slot Life:	5 000 fois
Densité de codage:	Track2: 75bpi / 210BPI à la facultative Track3: 210bpi
Codage de caractères:	210bpi max longueur: 104 75bpi max longueur 37
Exigence environnementale:	Temp. 0 ~ 45, humidité 10 ~ 90% HR
Dimension (L * W * H, MM):	215 * 64 * 65
Poids:	Module de carte IC équipée: 700g, Sans module de carte IC: 650g

Apparence:



A, Slot MSR B, Slot Card de carte IC principale C, Sous-Ic Card Slot



Documents pertinents:

[MSR2600 Manuel d'utilisation](#)

[MSR2600 SDK](#)

[MSR2600-CDM V2.12.28 QQL Certified](#)