

Magnetische en IC-kaartlezer en schrijver

(M / N: MSR2600)

Voorzien zijn van:

Kan magnetische streepkaarten lezen en schrijven;

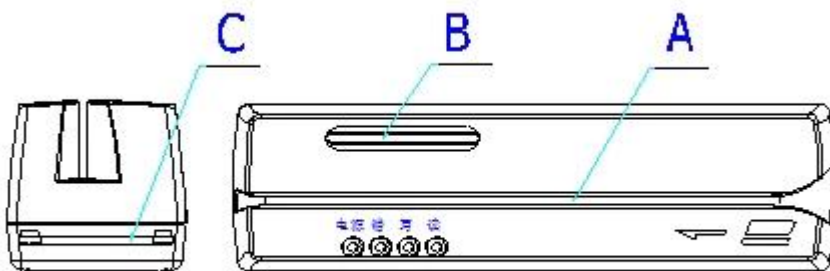
Kan ic smart chip-kaarten lezen en schrijven;

Het hoofdleven is tot 500.000 keer;

Het leven van de IC-kaartsleuf is tot 200.000 keer.

Specificatie	
Spanning:	+ 9V / DC \pm 10% of + 5V / DC \pm 10%
Actueel :	\leq 300mA
Sweep snelheid:	10 ~ 100cm / s
Hoofdleven:	500.000 keer
IC-kaartsleuf Leven (hoofd):	200.000 keer
IC-kaartsleuf leven (sub):	100.000 keer
Sam Card Slot Life:	5.000 keer
Coderingsdichtheid:	TRACK2: 75BPI / 210BPI OP OPTIONEEL TRACK3: 210BPI
Codering van tekens:	210BPI Max Lengte: 104 75BPI MAX LENGTE 37
Milieuvereiste:	Temp. 0 °C ~ 45 °C, vochtigheid 10 ~ 90% RH
Dimensie (L * W * H, MM):	215 * 64 * 65
Gewicht:	Uitgeruste IC-kaartmodule: 700 g, Zonder IC-kaartmodule: 650g

Uiterlijk:



A, MSR Slot B, hoofd IC-kaartsleuf C, Sub IC-kaartsleuf



Relevante documenten:

[MSR2600 gebruikershandleiding](#)

[MSR2600 SDK](#)

[MSR2600-CDM V2.12.28 WHQL-gecertificeerd](#)