

KENMERKEN

1. Triple tracks.
2. Ingebouwde decoder
3. 20 toetsen pinpad
4. Tweerichtingswerking
5. Dubbele kleuren-LED om een goede / slechte uitlezing aan te geven
6. Roestvrijstalen kaartgeleider
7. ABS kunststof gegoten behuizing
8. USB Interface kabels omvatten.

GEGEVENS

mechanisch:

Gewicht 450G

Afmetingen 150 mmL x 101 mmB x 38 mm H

Behuizing ABS kunststof

Milieu:

Bedrijfstemperatuur 0 tot +50 ° C

Opslagtemperatuur -20 tot +70 graden C

Relatieve luchtvochtigheid 90%, niet-condenserend

Vibratie 40 G's

Shock 40 G's

Leesprestaties:

Kaartsnelheid 10 tot 120 mm / seconde

Kaartvoeding 0.6 oz, typisch

Levensduur magnetische kop 1.000.000 slagen min.

Lees foutpercentage & It; 1 op 1000 passen

Elektrisch:

Voltage 5VDC +/- 10%

Huidige 30 ma

LED-indicator Groen - Goed gelezen Or klaar om te lezen

Rood - Slecht gelezen

Elektrische verbindingen:

Sluit de lange kabel op de computer aan USB haven.

Interface:

Thij KB20R (welke simulatie van toetsenbord werkt) communicate met systeem door het USB-interface.

FUNCTIONELE TEST

KB20R

1. Testbericht

Voor het functioneel testen van de KB20R is het gebruik van een standaard tegoed vereist kaart. Plaats de creditcard aan het ene uiteinde van de magneetstriplezer.

Zoek de magnetische strook van de creditcard naar de pijl van de MSR.

Verplaats (veeg) de kaart door de lezer. De KB20R is een bidirectioneel apparaat, daarom maakt het niet uit in welke richting de creditcard wordt weggevaagd.

De creditcardinformatie verschijnt op de monitor. De informatie weergegeven op het scherm is afhankelijk van de gebruikte kaart. De informatie moet er ongeveer als volgt uitzien:

Volg 1% ABCD84045453?

Spoor 2; 9437577710640473475?

Spoor 3 +43623562346655423465?

2. Test pinpad

De informatie ingevoerd via pinpad wordt op het scherm weergegeven.

KB20R

1. Test MSR

Functioneel testen van de KB20R vereist het gebruik van een standaard creditcard en een programma voor communicatiehulpprogramma's.

magnetische strook van de creditcard in de richting van de pijl van de MSR. verhuizing

(veeg) de kaart door de lezer. De KB20R is een bidirectionele

apparaat, daarom maakt het niet uit in welke richting de creditcard is

gejat. De creditcardinformatie verschijnt op de monitor. De

de informatie die op het scherm wordt getoond, is afhankelijk van de gebruikte kaart.

De informatie moet er ongeveer als volgt uitzien:

spoor 1 ; 9437577710640473475?

Spoor 2; 9437577710640473475?

Spoor 3 +43623562346655423465?

2. test pinpad

De informatie ingevoerd via pinpad wordt op de sc getoondrEen

PINPAD

PATROON

ESC	F1	F2	F3
7	8	9	F4
4	5	6	F5
1	2	3	F6
DUIDELIJK	0	.	ENTER

Contact: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Adres: 4 / F, Blok 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China;

Website: www.ocominc.com, www.possolution.com.cn;

E-mail: sales14@ocominc.com;

Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)

MSN: ocomsales14@hotmail.com;

WhatsApp: 86.18948789890;

Wechat: 18948789890 (ocomsales14);

Mobiel: 86.18948789890;

QQ: 1467261417;

Tel: 0086.755.86053207-814;

Fax: 0086.755.86053207-868.