

Minikarten-Swipe POS-Tastatur mit Kartenleser (KB20R)

EIGENSCHAFTEN

- 1 Dreifache Spuren.
2. Eingebauter Decoder
- 3.20 Tasten Pinpad
4. Bidirektionaler Betrieb
- 5 Zweifarbige LED zur Anzeige einer guten / schlechten Anzeige
- 6 Kartenführung aus Edelstahl
7. ABS-Kunststoffgussgehäuse
8. USB Schnittstelle Kabel enthalten.

FUNKTIONSTEST

KB20R

1.Test msr

Für den funktionalen Test des KB20R ist ein Standard-Guthaben erforderlich Karte. Legen Sie die Kreditkarte an einem Ende des MagneticStripe-Readers ein. Richten Sie den Magnetstreifen der Kreditkarte in Richtung des Pfeils der MSR. Bewegen Sie die Karte durch den Leser. Der KB20R ist bidirektional Gerät ist es daher egal, in welche Richtung die Guthabekarte gezogen wird. Die Kreditkarteninformationen werden auf dem Monitor angezeigt. Die Information Die auf dem Bildschirm angezeigten Informationen variieren je nach verwendeter Karte. Die Informationen sollte wie folgt aussehen:

1% ABCD84045453 verfolgen?

Spur 2; 9437577710640473475?

Track 3 +43623562346655423465?

2. Testen Sie das Pinpad

Die über das Pinpad eingegebenen Informationen werden auf dem Bildschirm angezeigt.

KB20R

1.Test MSR

Für den Funktionstest des KB20R ist ein Standard erforderlich Kreditkarte und ein Kommunikationsdienstprogramm.

Magnetstreifen der Kreditkarte in Richtung des Pfeils der MSR. Bewegung

(streichen Sie) die Karte durch den Leser. Der KB20R ist bidirektional

Gerät ist es daher egal, in welche Richtung sich die Kreditkarte befindet

geklaut Die Kreditkarteninformationen werden auf dem Monitor angezeigt

Die auf dem Bildschirm angezeigten Informationen hängen von der verwendeten Karte ab.

Die Informationen sollten folgendermaßen aussehen:

Spur 1; 9437577710640473475?

Spur 2; 9437577710640473475?

Track 3 +43623562346655423465?

2. test pinpad

Die über das Pinpad eingegebenen Informationen werden auf dem Bildschirm angezeigt

Wörter: Mini-Ziffernblock, Tastatur mit Magnetstreifenleser,



KB20R



www.ocominc.com



