

## **KB78 Programmable RFID Reader POS πληκτρολόγιο με συσκευή ανάγνωσης έξυπνων καρτών**

### **προδιαγραφές:**

#### **προγραμματιζόμενες λειτουργίες**

- Όλα τα 78 πλήκτρα μπορούν να προγραμματιστούν, κάθε πλήκτρο να προγραμματίσετε 255 χαρακτήρες
- Όλα τα δεδομένα μπορούν να διατηρούνται για όχι λιγότερο από 100 χρόνια χωρίς πρόσθετη μπαταρία
- Ειδική E2PROM και το σχεδιασμό ESD για να εξασφαλιστεί η ασφάλεια των προγραμματισμένων δεδομένων.
- δεν απαιτεί ένα πρόγραμμα TSR και ως εκ τούτου αποφεύγει κολλάει το λογισμικό εφαρμογής
- Παρέχει προγραμματισμού πολλαπλών επιπέδων
- Προβλέπει μια μεταβλητή χρονική καθυστέρηση μέχρι 255 δευτερόλεπτα σε κάθε προγραμματισμένο εγχόρδων
- Υποστήριξη PS προγραμματισμού / 2 στο DOS, Windows9X, Me, 2000, XP

#### **Βασικά Χαρακτηριστικά κλειδαριά**

- 6 βήματα Κλείδωμα πλήκτρων
- κύκλους ζωής: > 25,000
- Έχουν απτική αίσθηση

#### **Magcard Reader Χαρακτηριστικά**

- Συμμορφώνονται με το πρότυπο ISO 7812, η IBM, η AAMVA, JIS-2
- Υποστηρίζει προγραμματιζόμενη ρύθμιση MSR για την κεφαλίδα, ράφτης, διαχωριστικό, επίθημα και το πρόθεμα,
- Κάρτας ταχύτητα σάρωσης: 10 έως 100 cm / s?
- 500.000 κύκλους κτύπημα
- ακολουθία Track

1. Track 1: 210BPI με μέγιστο 76 χαρακτήρες
2. Track 2: 210BPI με max 107 χαρακτήρες ή 75BPI με μέγιστο 37 χαρακτήρες
3. Track 3: 210BPI με max 107 χαρακτήρες

- Track Επιλογή:

1. Ένα Track: Track 1 ή 2 ή 3
2. Δύο κομμάτια: Track 1 και 2, ή Track 2 και 3
3. Τρία Κομμάτια: Track 1, 2 και 3

**Διάσταση:** 283X188X50mm

Λεπτομέρειες προϊόντος:

