## Tastiera programmabile POS da 66 tasti

(Modello No .: KB66)

## Caratteristiche principali

l Ciclo di vita operativo delle singole chiavi:

Modalità contatto morbido50 milioni di corse,

Modalità clic chiave: 20 milioni di colpi;

l Le chiavi danneggiate possono essere sostituite facilmente e quindi risparmiano il costo di sostituzione;

1Con piastra metallica interna per fissaggio chiave;

## **ProgrammableFeatures**

1Tutti i 66 tasti possono essere programmati, ogni tasto può programmare 255 caratteri

l Tutti i dati possono essere conservati per non meno di 100 anni senza batteria aggiuntiva

l Speciale design E2PROM ed ESD per garantire la sicurezza dei programmeddati.

l Non richiede un programma TSR e quindi evita arresti anomali del software applicativo

l Fornisce programmazione multi-livello

l Fornisce un tempo di ritardo variabile fino a 255 secondi in ciascuna stringa programmata

1 Supporta la programmazione PS / 2 in DOS, Windows9X, Me, 2000, XP, Win7

## Funzioni di MagcardReader

l Conformarsi alla norma ISO 7812, IBM, , AAMVA, JIS-2

l Supporta l'impostazione MSR programmabile per l'intestazione, il tailor, il separatore, il suffisso e il prefisso,

l Velocità di scorrimento della tessera: da 10 a 100 cm / s:

1500.000 cicli di scorrimento

l Traccia la seguenza

Traccia 1: 210BPI con un massimo di 76 caratteri

Traccia 2: 210BPI con un massimo di 107 caratteri o 75BPI con un massimo di 37 caratteri

Traccia 3: 210BPI con un massimo di 107 caratteri

l Opzione traccia:

Una traccia: traccia 1 o 2 o 3

Due tracce: traccia 1 e 2 o traccia 2 e 3

Tre tracce: traccia 1, 2 e 3

