

Tastiera programmabile a 50 tasti

(M / N: KB50)

Caratteristiche principali:

- Con 50 interruttori, buona sensazione tattile.
- Con array guida, design brevettato.
- Con una robusta piastra metallica interna per migliorare la protezione contro ESD è aumentata.
- Fornire una lunghezza del cavo di uscita della tastiera standard a doppia uscita di alternativa 1,5 m.
- Disponibile con interfaccia USB e PS / 2.

Funzionalità programmabili:

- Tutti i tasti possono essere programmati con 255 caratteri.
- Fornisce una programmazione multi-livello.
- Prevede un ritardo variabile, di 0,5 secondi per intervallo.
- Offre una vera funzione di cuneo della tastiera che funziona con o senza la normale tastiera del computer collegata.
- Supporta la programmazione USB in Win7 / Me / XP / 9X, DOS e Linux.
- Tutte le date programmate sono memorizzate nella EEPROM della tastiera.

Caratteristiche del lettore MagStripe:

- Conforme alla norma ISO 7812, Standard IBM.
- Supporta l'impostazione MSR programmabile per l'intestazione, il sarto, il separatore, il suffisso e il prefisso.
- Traccia 1: 210BPI con massimo 76 caratteri.
- Traccia 2: 210BPI con max 107 caratteri o 75BPI con max 37 caratteri.
- Traccia 3: 210BPI con max 107 caratteri.
- Velocità di scorrimento della carta: da 10 a 180 cm / s.
- Scheda opzionale 1/2/3 lettore.





KB50





KB50





KB50





KB50





KB50





KB50









KB50

