

Clavier programmable à 50 touches

(M / N: KB50)

Principales caractéristiques:

- Avec 50 commutateurs, bonne sensation tactile.
- Avec guide-tableau, conception brevetée.
- Avec une plaque métallique solide interne pour améliorer la protection contre les ESD est augmentée.
- Fournir une longueur de câble de sortie de clavier standard à double sortie de 1,5 m alternatif.
- Disponible en interface USB et PS / 2.

Caractéristiques programmables:

- Toutes les touches peuvent être programmées avec 255 caractères.
- Fournit une programmation à plusieurs niveaux.
- Prévoit un délai variable, de 0,5 s par intervalle.
- Fournit une véritable fonction de coin de clavier qui fonctionne avec ou sans le clavier d'ordinateur normal connecté.
- Prise en charge de la programmation USB sous Win7 / Me / XP / 9X, DOS et Linux.
- Toutes les dates programmées sont stockées dans l'EEPROM du clavier.

Caractéristiques du lecteur MagStripe:

- Conforme à ISO 7812, Normes IBM.
- Prise en charge du paramètre MSR programmable pour l'en-tête, le tailleur, le séparateur, le suffixe et le préfixe.
- Piste 1: 210BPI avec max 76 caractères.
- Piste 2: 210BPI avec max 107 caractères ou 75BPI avec max 37 caractères.
- Piste 3: 210BPI avec max 107 caractères.
- Vitesse de glissement de la carte: 10 à 180 cm / s.
- Carte de rail 1/2/3 en option lecteur.





KB50





KB50





KB50





KB50





KB50





KB50









KB50

