

66 klawiszy Programowalna klawiatura POS

(Model nr: KB66)

Kluczowe cechy

- 1 Cykl życia poszczególnych kluczy:
- 1 Tryb miękkiego kontaktu 50 milionów uderzeń,
- 1 Tryb kliknięcia klawiszy: 20 milionów naciśnień;
- 1 Uszkodzone klucze można łatwo wymienić, a tym samym zapisać koszt wymiany;
- 1 Z wewnętrzną metalową płytką do mocowania klucza;

Programowalne cechy

- 1 Można zaprogramować wszystkie 66 klawiszy, każdy klawisz może zaprogramować 255 znaków
- 1 Wszystkie dane mogą być przechowywane przez nie mniej niż 100 lat bez dodatkowej baterii
- 1 Specjalny projekt E2PROM i ESD zapewniający bezpieczeństwo zaprogramowanych danych.
- 1 Nie wymaga programu TSR, a tym samym zapobiega awariom softwareoftware
- 1 Zapewnia programowanie wielopoziomowe
- 1 Zapewnia zmienne opóźnienie do 255 sekund w każdym zaprogramowanym łańcuchu
- 1 Obsługa programowania PS / 2 w DOS, Windows9X, Me, 2000, XP, Win7

Funkcje MagcardReader

- 1 Zgodność z ISO 7812, IBM, , AAMVA, JIS-2
- 1 Obsługa programowalnych ustawień MSR dla nagłówka, krawca, separatora, sufiksu i prefiksu,
- 1 Prędkość przesunięcia karty: 10 do 100 cm / s;
- 1 500 000 cykli przesuwania
- 1 Sekwencja śledzenia
- 1 Ścieżka 1: 210BPI z maksymalnie 76 znakami
- 1 Ścieżka 2: 210BPI z maksymalnie 107 znakami lub 75BPI z maksymalnie 37 znakami
- 1 Ścieżka 3: 210BPI z maksymalnie 107 znakami
- 1 Opcja śledzenia:
- 1 Jedna ścieżka: ścieżka 1 lub 2 lub 3
- 1 Dwie ścieżki: ścieżka 1 i 2 lub ścieżka 2 i 3
- 1 Trzy ścieżki: Ścieżka 1, 2 i 3



KB66



www.ocominc.com

CE FC

