

# 78 klawiszy programowalnych klawiatury

(Model nr.: KB78)

## **Kluczowe cechy**

- I Z 78 przyciskami Cherry MX opartymi na technologii Gold Cross Point i posiadających wyczuwanie dotykowe;
- I Wygrawerowane na laserowym symbolu klawisze lub wysokiej jakości symbole klawiszy z nadrukiem z sitodrukiem UV;
- I Cykl życia poszczególnych kluczy: Tryb miękkiego kontaktu 50 milionów uderzeń, Tryb kliknięcia klawiszy: 20 milionów uderzeń;
- I Uszkodzone klucze można łatwo wymienić, a tym samym zaoszczędzić koszty wymiany;
- I Z wewnętrzną metalową płytką do mocowania klucza;
- I Wodoodporne, odporne na kurz i ESD;
- I Różne typy klawiszy (1/2/4-krotnie i numeryczne) są dostępne;

## **Programowalne funkcje**

- I Wszystkie 78 klucze można zaprogramować. Każdy klawisz może zaprogramować 255 postaci
- I Wszystkie dane mogą być przechowywane przez nie mniej niż 100 lat bez dodatkowej baterii
- I Specjalna konstrukcja E2PROM i ESD, aby zapewnić bezpieczeństwo zaprogramowanych danych.
- I Nie wymaga programu TSR, a tym samym pozwala uniknąć awarii aplikacji
- I Zapewnia programowanie wielopoziomowe
- I Zapewnia zmienne opóźnienie czasowe do 255 sekund w każdym zaprogramowanym łańcuchu
- I Obsługa programowania PS / 2 w DOS, Windows9X, Me, 2000, XP

## **Funkcje blokady klawiszy**

- I 6-stopniowa blokada klawiatury
- I Cykl życia: > 25 000
- I Mniej wrażeń dotykowe

## **Magkarta Funkcje czytnika**

- I Zgodność z ISO 7812, IBM, , AAMVA, JIS-2
- I Obsługa programowalnych ustawień MSR dla nagłówka, krawca, separatora, sufiksu i prefiksu,
- I Prędkość przesunięcia karty: 10 do 100 cm / s;
- I 500 000 cykli przesuwania
- I Tsekwencja stojaków
- Ścieżka 1: 210BPI z maksymalnie 76 znakami
- Ścieżka 2: 210BPI z maks. 107 znakami lub 75BPI z maksymalnie 37 znakami
- Ścieżka 3: 210BPI z maksymalnie 107 znakami
- I Track Opcja:  
Jedna ścieżka: ścieżka 1 lub 2 lub 3  
Dwie ścieżki: Ścieżka 1 i 2 lub Tr2 i 3

Trzy ścieżki: Ścieżka 1, 2 i 3  
**I Wymiar:** 283X188X50 mm

Kontakt: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Adres: 4 / F, blok 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, Chiny;

Witryna: [www.ocominc.com](http://www.ocominc.com), [www.possolution.com.cn](http://www.possolution.com.cn);

E-mail: [sales14@ocominc.com](mailto:sales14@ocominc.com);

Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)

MSN: [ocomsales14@hotmail.com](mailto:ocomsales14@hotmail.com);

Whatsapp: 86,18948789890;

Wechat: 18948789890 (ocomsales14);

Mobile: 86.18948789890;

QQ: 1467261417;

Tel: 0086.755.86053207-814;

Faks: 0086.755.86053207-868.