

3-calowa przenośna termiczna drukarka pokwitowań Mini Bluetooth

(M / N: OCPP-M087)

Product Description

Funkcje:

- Obsługuje Windows, Java, Android lub IOS
- Prowadzi SDK dla Android i IOS, sterownik dla Windows PC
- Komunikacja Bluetooth, USB i RS232
- Baterie o dużej pojemności 2000mAh
- Wyższa prędkość drukowania 80 mm / s
- 50 km TPH Life
- Obsługiwana różnorodność kodów 1D i 2D
- Wbudowany przycisk ułatwia użytkownikowi uzyskanie statusu drukarki

Specyfikacja:

| | |
|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Printing | |
| Metoda drukowania | Bezpośrednia termiczna |
| Szerokość druku | 72mm |
| Pojemność kolumny | 8dots / mm, 576dots / line |
| Szybkość drukowania | 80mm / s |
| Berło | Bluetooth □ USB □ Szeregowy |
| Papier do drukarki | 79,5 ± 0,5 mm × φ40 mm |
| Odstępy między wierszami | 3,75 mm (regulowany poleceniami) |
| Numer kolumny | Papier 58mm: Czcionka A - 32 kolumny / Czcionka B - 42 kolumny / Chiński, tradycyjny chiński - 16 kolumn |
| Wielkość znaku | ANK □ Czcionka A □ 1,5 × 3,0 mm □12 × 24 punkty□ Czcionka B □ 1,1 × 2,1 mm □9 × 17 punktów□ Chiński, tradycyjny chiński: 3,0 × 3,0 mm □24 × 24 punkty□ |
| Kod kreskowy | |
| Karta postaci rozszerzenia | PC347 □Standard Europe□ □ Katakana □ PC850 □Wielojęzyczny□ □ PC860 □Portugalski□ □ PC863 □Kanadyjsko-francuski□ □ PC865 □Nordic□ □ Europa Zachodnia □ Grecki □ Hebrajski □ Europa Wschodnia □ Iran □ WPC1252 □ PC866 □Cyrilica # 2□ 85 PC852 □Latin2□ □ PC858 □ IranII □ Łotewski □ Arabski □ PT151 □1251□ |

| | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Typy kodów kreskowych | UPC-A / UPC-E / JAN13 □EAN13□ / JAN8 □EAN8□ / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 / QR / PDF417 |
| Bufor | |
| Bufor wejściowy | 32k bajtów |
| NV Flash | 64 tys. Bajtów |
| Moc | |
| Zasilacz | Wejście □ AC 110 V / 240 V, 50 □ 60 Hz |
| Źródło prądu | Wyjście □ DC 9V-2A |
| Charakterystyka fizyczna | |
| Waga | 0.19 KG |
| Wymiary | 111 × 88 × 41 mm (D x S x W) |
| Wymagania środowiskowe | |
| Środowisko pracy | Temperatura (0 □ 45) wilgotności (10 □ 90%) |
| Przechowywanie | Temperatura (-10 □ 60 °C) wilgotności (10 □ 90%) |
| środowisko | |
| Niezawodność | |
| Żywotność głowicy drukarki | 50 KM |

► [Picture Show](#)



OCPP-M087





OCPP-M087





OCPP-M087





OCPP-M087





OCPP-M087





OCP-PP-M087





OCPP-M087





Odpowiednie dokumenty:

[OCPP -M087 Spec](#)