

Przenośna drukarka etykiet

(ModelNumer: OCBP- M58)

Cechy:

- n Wsparcie dla Windows, Java, Android lub iPhone OS.
- n Bluetooth, komunikacja USB do opcji.
- n Wyższa prędkość druku 90 mm / sek.
- n 100 km TPH życia.
- n Niskie zużycie energii i duża pojemność baterii litowo.

Specyfikacja:

Ogółem Wymiary (W x D x H)	195 × 134 × 55 mm, 585 * 410 * 285 mm (40szt)
Waga	0,45 kg, 20 kg (40szt)
Kolor	Czarny
Efektywna szerokość druku	48mm
Metoda drukowania	Termiczny druk liniowy
Polecenia druku	ESC / POS kompatybilny zestaw poleceń
Prędkość druku	Do 90 mm / s
Uchwała	8 punktów / mm (203dpi)
Czcionki Drukuj	12x24 / 24x24
Pojemność kolumny	32 kolumn / 16columns
Wielkość znaków	1,5 x 3,0 mm (szer x wys) / 3.0x3.0mm (SxW)
Wymiary papieru	58,0 ± 0,1 mm x średnica 40.0mm
Grubość papieru	Od 0,06 do 0,08 mm
Zestaw znaków	Alfanumeryczny / chiński Kanji
Interfejs	USB, RS-232, Bluetooth (opcjonalnie)
Bufor danych	Do 5K bajtów
Zasilacz	9V DC / 1A
Zasilanie Akumulator	1300mAh / 7.4V, 30m drukowania na jednym ładowaniu, już stand-by czas do 30 dni
Inne funkcje	Wykrywanie papieru, wykrywanie zasilania, Instrukcja zamknąć
Warunki pracy	Temperatura: -10 °C ~ 50 °C, Wilgotność: 10% ~ 90%
Warunki przechowywania	Temperatura: -20 °C ~ 70 °C, Wilgotność: 5% ~ 95%
Nazwa urządzenia	Można dostosować, list i cyfrowy opcji, na max 30 znaków ASCII.

Hasło	Wpisać Domyślny kod parowania "1234", można go dostosować. Przy max 6 Digitals.
Wymiar wtyczka	3.5 * 1.1mm