

przenośna drukarka termiczna bluetooth (Model: OCPP-M03)

Specyfikacja:

Ogólnie Wymiary (W × D × H)	105 × 75 × 45 mm
Waga	134g
Kolor	Czarny
Efektywna szerokość druku	48mm
Metoda drukowania	Drukowanie linii termiczny
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 (opcja)
Błysk	256KB
Zasilacz	9V DC / 2A
Zasilanie bateryjne	7.4V DC / 1500mA; Akumulator może pozostać przez okres 4-5 dni, gdy jest pełna energii, może wydrukować 120-150m papier
Inne funkcje	Wykrywania papieru, wykrywanie zasilania, Instrukcja zamykaniem
Warunki pracy	Temperatura: -10stopni C~50stopni C, Wilgotność: 10%~90%
Warunki przechowywania	Temperatura: -20stopni C~70stopni C, Wilgotność: 5%~95%
Nazwa urządzenia	Można dostosować, list i cyfrowe dla opcji, w max 30 znaków ASCII.
Hasło	Wprowadź domyślny kod parowania "1234"Może być dostosowywane. Na max 6 Digitals.
Wymiar Wtyczka	3.5 * 1.1mm

