

**Mobilna termiczna drukarka pokwitowań z mini przenośnym Bluetooth z Androidem lub IOS 58mm**  
(Model: OCPP-M05)

**Dane techniczne:**

Wymiary (szer. x gł. x wys.)	105 x 75 x 45 mm
Waga	134 g
Kolor	czarny
Efektywna szerokość druku	48 mm
Metoda drukowania	Druk termiczny
Polecenie drukowania	Zestaw instrukcji zgodny z ESC / POS
Szybkość drukowania	Do 90 mm / s
Rozkład	8 punktów / mm (203 DPI)
Drukuj czcionkę	W 12X24 / 24x24 w
Pojemność kolumny	32/16 kolumn
Wielkość znaku	1,5 x 3,0 mm (szerokość x wysokość) / 3,0 x 3,0 mm (szerokość x wysokość)
Rozmiar papieru	Średnica 58,0 mm do ± 0,1 mm x 40,0
Grubość papieru	0,06 do 0,08 mm
Zestaw znaków	Alfanumeryczny / chiński tekst
Berło	USB, RS-232, Bluetooth (opcjonalnie)
Lampa błyskowa	256 KB
Zasilacz	9V DC / 2A
Moc baterii	DC / 1500 mA 7,4 V; bateria może pozostać w ciągu 4-5 dni, gdy jest pełna siły, może wydrukować 120-150M papieru
Inne funkcje	Wykrywanie papieru, wykrywanie zasilania, ręcznie wyłączane
Warunki pracy	Temperatura: -10Celsjusz~50CelsjuszWilgotność: 10%~90%
Warunki przechowywania	Temperatura: -20Celsjusz~70CelsjuszWilgotność: 5%~95%
Nazwa urządzenia	Można dostosować, aby wybrać litery i cyfry do 30 znaków ASCII.
Hasło	Domyślny kod parowania wejścia „1234”Można go dostosować. Maksymalnie 6 cyfr.
Rozmiar wtyczki zasilania	3,5 * 1,1 mm

**Szczegóły Produktu:**



**Odpowiednie dokumenty:**

Chcesz wiedzieć więcej inforacja?Proszę Kliknij tutaj. 

- Specyfikacja**
- Instrukcja obsługi**
- Płyta CD z drukarką termiczną**
- SDK**
- Powiązane video:**

Jak działa ocpp -m05-bb działa za pośrednictwem bluetooth i kabla USB

OCPP -M05-BB-Pracuję z systemem Android i IOS

Wideo dla OCPP-M05 działa z tabletem andriod za pomocą kabla USB