

OCP-P-M086 Tani 80MM drukarka termiczna Bluetooth / WiFi
(Model: OCPP-M086)

Dane techniczne:

Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	98 x 103 x 45 mm
Waga	280 g
Kolor	czarny
Efektywna szerokość wydruku	72 mm
Metoda drukowania	Drukowanie linii termicznej
Polecenie drukowania	Zestaw instrukcji zgodny z ESC / POS
Szybkość drukowania	Do 90 mm / s
Rozkład	8 punktów / mm (203DPI)
Drukuj czcionkę	W 12X24 / 24x24 w
Pojemność kolumny	48 / 24kolumn
Rozmiar postaci	1,5 x 3,0 mm (szerokość x wysokość) / 3,0x3,0 mm (szerokość x wysokość)
Rozmiar papieru	Średnica od 80,0 mm do ± 0,1 mm x 30,0
Grubość papieru	0,06 do 0,08 mm
Zestaw znaków	Alfanumeryczny / chiński tekst
Berło	USB, RS-232, WiFi, Bluetooth (opcjonalnie)
Lampa błyskowa	256 KB
Zasilacz	9 V DC / 2A
Moc baterii	DC / 2000 mA 7.4V; bateria może pozostać w 4-5 dni, gdy jest pełna siły, może wydrukować papier 120-150M
Inne funkcje	Wykrywanie papieru, wykrywanie zasilania, ręczne wyłączenie
Warunki pracy	Temperatura: -10degreeC~50degreeC Wilgotność: 10%~90%
Warunki przechowywania	Temperatura: -20degreeC~70 degreeC Wilgotność: 5%~95%
Nazwa urządzenia	Może być dostosowany do wybierania liter i cyfr do 30 znaków ASCII.
Hasło	Domyślny kod parowania wejścia "1234"Można go dostosować. Maksymalnie 6 cyfr.
Rozmiar wtyczki	3,5 * 1,1 mm