

80mm Komórka Akumulator Odbiór termiczna drukarka Bluetooth (Model: OCPP-M082)

Cechy produktu:

Wsparcie dla Windows, Android lub IOS.

SDK dla Androida dostępny

Bluetooth, USB i RS232 dla opcji.

Wskaźnik naładowania baterii, łatwo poznać moc odpoczynku.

Wyższa prędkość druku 90 mm / s.

100 km TPH życia.

Niski pobór mocy i duża pojemność baterii litowo.

Specyfikacja produktu:

Wymiary (W x D x H)	45mm x 103 x 98
Waga	280 g
Kolor	Czarny
Efektywna szerokość druku	72 mm
Metoda drukowania	Linia Druk termiczny
Polecenie Drukuj	ESC / POS kompatybilny zestaw instrukcji
Prędkość druku	Do 90 mm / s
Uchwała	8 punktów / mm (203dpi)
Drukuj czcionki	W 12X24 / 24x24 w
Pojemność kolumny	48 / 24columns
Wielkość znaków	1,5 x 3,0 mm (szerokość x wysokość) / 3.0x3.0mm (szerokość x wysokość)
Rozmiar papieru	Średnica 80,0 mm do ± 0,1 mm x30.0
Grubość papieru	Od 0,06 do 0,08 mm
Zestaw znaków	Alfanumeryczny / chiński tekst
Interfejs	USB, RS-232, Bluetooth (opcja)
Błysk	256KB
Zasilacz	9V DC / 2A
Zasilanie bateryjne	DC / 2000 mA 7.4V; Akumulator może pozostać w 4-5 dni, gdy jest pełna siły, może wydrukować 120-150M Księgę
Inne funkcje	Wykrywania papieru, wykrywanie zasilania, ręcznie zamknąć
Warunki pracy	Temperatura: -10degreeC~50degreeCWilgotność: 10%~90%
Warunki przechowywania	Temperatura: -20degreeC~70 degreeC Wilgotność: 5%~95%
Nazwa urządzenia	Można dostosować, aby wybrać litery i cyfry do 30 znaków ASCII.

Hasło	Domyślnie Wejście parowania kod "1234"Można go. Maksymalnie 6 Digitalts.
Rozmiar wtyczki	3,5 * 1,1 mm

Szczegóły produktu:

