

przenośna mini drukarka pokwitowań termicznych Bluetooth 80 mm z bezpłatnym SDK

(Model nr: OCPP-M089)

Cechy:

Obsługa Windows, Java, Android IOS.

Komunikacja Bluetooth, USB i RS232 dla opcji.

Wskaźnik naładowania baterii, łatwa do poznania moc spoczynkowa.

Wyższa prędkość drukowania 90 mm / s.

100 km Życie TPH.

Niskie zużycie energii i duża pojemność baterii litowej.

Specyfikacja:

Całkowity wymiar (szer. x gł. x wys.)	98 x 103 x 45 mm
Waga	280g
Kolor	czarny
Efektywna szerokość druku	72mm
Metoda drukowania	Drukowanie linii termicznej
Polecenia drukowania	Zestaw poleceń zgodny z ESC / POS
Szybkość drukowania	Do 90 mm / sek
Rozkład	8 kropek / mm (203dpi)
Drukuj czcionkę	12x24 / 24x24
Pojemność kolumny	32 kolumny / 16 kolumn
Rozmiar postaci	1,5 x 3,0 mm (szer. X wys.) / 3,0x3,0 mm (szer. X wys.)
Wymiary papieru	80,0 ± 0,1 mm x średnica 30,0 mm
Grubość papieru	Od 0,06 do 0,08 mm
Zestaw znaków	Kanan alfanumeryczny / chiński
Porty	USB, RS-232, Bluetooth (opcjonalnie)
Bufor danych	Do 5 KB bajtów
Zasilacz	9 V DC / 2A
Moc baterii	7,4 V DC / 200 mA; bateria może pozostać przez 4-5 dni, gdy jest w pełni naładowana, może wydrukować papier 120-150 m
Inne funkcje	Wykrywanie papieru, wykrywanie zasilania, ręczne wyłączenie
Warunki pracy	Temperatura: -10° C~50° C, Wilgotność: 10%~90%
Warunki przechowywania	Temperatura: -20° C~70° C, Wilgotność: 5%~95%
Nazwa urządzenia	Można dostosować, literowy i cyfrowy dla opcji, maksymalnie 30 znaków ASCII.
Hasło	Wprowadź domyślny kod parowania „1234”, można go dostosować. Maksymalnie 6 cyfr.
Wymiar wtyczki zasilającej	3,5 * 1,1 mm



OCPP-M089





OCPP-M089





OCPP-M089

