

Przenośna drukarka termiczna USB Bluetooth Mini Android 80 mm z wyświetlaczem OLED

(Numer modelu: OCPP - M083)



Funkcje:

Obsługa systemów Windows, Java, Android, IOS (opcjonalnie)

Interfejs: USB + RS232 + Bluetooth (Opcje) lub USB + RS232 + WIFI;

Ładowanie USB i DC;

OLED wyświetla status drukowania;

Obsługa drukowania kodów kreskowych 2D, 1D

Jedna drukarka może połączyć się z wieloma urządzeniami inteligentnymi (do 7 urządzeń z Androidem + 1 urządzenie iOS) (opcjonalnie)

Nazwę drukarki i hasło można zmienić online

Darmowy SDK dla Androida i Win CE. IOS

Bateria litowa o dużej pojemności 2000 mAh

Specjalny wskaźnik baterii do monitorowania stanu zasilania

Nóż: nóż ręczny

Szybkość drukowania: do 90 mm / sek

MCBF (życie): 100 km

Specyfikacja:

Model	OCP-P-M083
Waga	256g
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 kropki
Pojemność kolumny	32 kolumny / 16 kolumn
Rozmiar postaci	1,5 x 3,0 mm (szer. X wys.) / 3,0 x3,0 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
Berło	USB, RS-232, Bluetooth, wifi (opcjonalnie)
Bufor danych	Do 5 KB bajtów
Zasilacz	9 V DC / 2A
Moc baterii	7,4 V DC / 2000 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-M083







OCPP-M083





OCPP-M083





OCPP-M083

