

Przenośna termiczna drukarka kieszonkowa przenośna Bluetooth

(Model: OCPP - M06)

Dane techniczne:

Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość)	105 * 75 * 45 mm	
Waga	134 gramów	
Kolor	Czarny	
Metoda drukowania	Gorąca linia drukowania	
Polecenie wydruku	Zestaw poleceń kompatybilnych z ESC / POS	
Efektywna szerokość wydruku	48 mm	
Szybkość drukowania	Do 90 mm / s	
Rozdzielczość	8 punktów / mm (203dpi)	
Drukuj czcionkę	12 x 24/24 x 24	
Pojemność kolumny	32 kolumny / 16 kolumn	
Rozmiar postaci	1,5 x 3,0 mm (szerokość x wysokość) /3.0x3.0mm (szerokość x wysokość)	
Rozmiar papieru	58,0 ± 0,1 mm x średnica 40,0 mm	
Grubość papieru	0,06 do 0,08 mm	
Zestaw znaków	Znaki alfanumeryczne / chińskie	
Interfejs	USB, RS-232,Bluetooth (opcjonalnie)	
Flash	256 KB	
Zasilacz	9 V DC / 2A	
Moc baterii	7.4V DC / 1500mAh; Bateria może być przechowywane 4-5 dni, kiedy to było pełne mocy, może wydrukować papier 120-150 m	
Inne funkcje	Detekcja papieru, RyżZawsze wyłączone	
Środowisko pracy	Temperatura: -10~50 Celsjusza, Wilgotność: 10%~90%	
Warunki przechowywania	Temperatura: -20~70 Celsjusza, Wilgotność: 5%~95%	
Nazwa urządzenia	Możliwość dostosowania, opcje alfa i numeryczne, do 30 znaków ASCII.	
Hasło	Wprowadź domyślny kod parowania "1234", można go dostosować lub zmienić przez klienta. Do 6 cyfr.	
Rozmiar wtyczki zasilającej	3,5 * 1,1 mm	
Zamawianie informacji	ØCPP-M06-BB	JedenNdroid, üSB + COM +BBluetooth, bateria.
	ØCPP-M06-BB-AI	JedenNdroid + IOS, üSB + COM +BBluetooth, bateria.
	ØCPP-M06-B	JedenNdroid, üSB + COM +BBluetooth, bez baterii;
	ØCPP-M06-U	ŚredniDrukarka Ini, JedenNdroid, üSB + COM, bez akumulatora.
	ØCPP-M06-BB-AA	JedenNdroid + IOS, üSB + COM +BLuetooth, bateria, obsługuje 7 urządzeń Android +1 Apple