

Mini przenośna drukarka termiczna Bluetooth 58mm

(Numer modelu: OCPP - M06)



Ta mini-drukarka z numerem modelu OCPP -M06 to przenośna, termiczna drukarka pos z systemem Android (lub IOS + Android), Windows, Linux, JAVA, zasilana z baterii 58 mm, która łączy w sobie interfejsy USB, RS-232 i Bluetooth (opcjonalnie). Ta drukarka może być zasilana z akumulatora, zasilacza lub ładowarki samochodowej (w zależności od określonych modeli). Specjalny model może łączyć się z 8 inteligentnymi urządzeniami do drukowania w tym samym czasie. Posiadamy certyfikaty CE, FCC i inne wymagane certyfikaty.

Funkcje:

Mini rozmiar odpowiedni do przenośnej aplikacji;

Obsługiwany system operacyjny Windows, Java, Linux, Android (lub Android + IOS);

Obsługiwana komunikacja Bluetooth, USB i RS232;

Dostępny jest zestaw SDK dla Androida;

1D, kod kreskowy 2D (kod QR) i obsługa drukowania obrazów;

Może zmienić nazwę drukarki, hasło, prędkość transmisji online;

Jedna drukarka może połączyć się z maksymalnie 8 inteligentnymi urządzeniami (7 urządzeń Android, jedno urządzenie Apple) z niebieskimi oczami;

Niski pobór mocy i duża pojemność Bateria litowa (1500mAh), 4 ~ 5 dni czuwania;

Zasilany przez akumulator, zasilacz lub ładowarkę samochodową (określone modele)

Większa prędkość drukowania 90 mm / s;

100 km żywotności głowicy termicznej drukarki;

Obsługa wielu języków;

Zgodny zestaw poleceń ESC / POS;

Specyfikacja:

Całkowity wymiar (szer. x głęb. x wys.)	105 x 75 x 45 mm
Waga	134g
Kolor	czarny
Metoda drukowania	Drukowanie linii termicznej
Polecenia drukowania	Zestaw poleceń kompatybilnych z ESC / POS
Efektywna szerokość wydruku	48 mm
Szybkość drukowania	Do 90 mm / s
Rozkład	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 (szer. X wys.) / 3,0 x 3,0 mm (szer. X wys.)
Wymiary papieru	58,0 ± 0,1 mm x średnica 40,0 mm
Grubość papieru	0,06 do 0,08 mm
Zestaw znaków	Kanał alfanumeryczny / chiński Kanji
Berło	USB, RS-232, Bluetooth (opcjonalnie)
Lampa błyskowa	256 KB
Zasilacz	9 V DC / 2A
Moc baterii	7.4 V DC / 1500 mAh; bateria może pozostać przez 4-5 dni, kiedy jest pełna moc, może wydrukować papier 120-150m
Inne funkcje	Wykrywanie papieru, ręczne wyłączenie
Warunki pracy	Temperatura: -10 ~ 50 degC, wilgotność: 10% ~ 90%
Warunki przechowywania	Temperatura: -20 ~ 70 degC, wilgotność: 5% ~ 95%
Nazwa urządzenia	Może być spersonalizowany, literowy i cyfrowy dla opcji, przy maks. 30 znakach ASCII.
Hasło	Wprowadź domyślny kod parowania "1234", który może zostać spersonalizowany lub zmieniony przez samego klienta. Przy max 6 cyfrach.

Wymiar wtyczki zasilającej	3,5 * 1,1 mm	
Informacje o zamawianiu	OCPP -M06-BB	Android, USB + COM + Bluetooth, bateria.
	OCPP-M06-BB-AI	Android + IOS, USB + COM + Bluetooth, bateria.
	OCPP -M06-B	Android, USB + COM + Bluetooth, bez baterii;
	OCPP -M06-U	Mini-drukarka, Android, USB + COM, bez baterii.
	OCPP-M06-BB-AA	Android + IOS, USB + COM + Bluetooth, bateria, 7 urządzeń Android + 1 jabłko obsługiwanych

Zasilacz do opcji:



Obszar zastosowań:

W porównaniu do tradycyjnej drukarki pokwitowań termicznych, drukarka mini ma mniejszą obudowę, bardziej niezawodne możliwości, bardziej stabilne drukowanie i przewagę przenośną. Drukarka Mini może pracować w wielu lokalizacjach, takich jak drukowanie rachunków TAXI, drukowanie rachunków opłat administracyjnych, drukowanie paragonów pos t, drukowanie informacji o zamawianiu restauracji, drukowanie informacji o płatnościach internetowych itp. Z szybką popularnością smart-mobile, tabletu i tak dalej, Mini drukarka będzie szerzej stosowana w najbliższej przyszłości.







Produkty powiązane:

[OCPP -M05 Chiny Fabryka 58mm Mini Przenośna drukarka pokwitowań termicznych](#)

[OCPP-M07 58mm Mini termiczna drukarka pokwitowań z dużym uchwytem rolki papieru i Power Satus Indicator](#)

Istotne dokumenty:

- *[Sterownik dla Windows](#)
- *[Sterownik dla systemu Linux](#)
- *[SDK dla Androida](#)
- *[Pliki CD](#)