

58mm przenośna bezprzewodowa mobilna bluetooth POS drukarka pokwitowań termiczna

(Numer modelu: OCPP-M10)

**Słowa kluczowe :**

drukarka bluetooth,  
drukarka termiczna ,  
bezprzewodowa drukarka.

**Cechy:**

- n Mini rozmiar odpowiedni do przenośnej aplikacji;
- n Obsługiwany system operacyjny Windows, Java, Linux, Android, IOS;
- n Dostępny zestaw SDK dla Androida, IOS i WIN CE;
- n Może zmienić nazwę drukarki, hasło, prędkość transmisji online;
- n 57 \* 40 magazynu papieru
- n Jedna drukarka może połączyć się z maksymalnie 8 inteligentnymi urządzeniami (7 Android, jedno urządzenie Apple) via blue tooth;
- n 2200mAh18650 Bateria łatwa do wymiany
- n Większa prędkość drukowania 90 mm / s;
- n 100 km żywotności głowicy termicznej drukarki;
- n Obsługa wielu języków;
- n Zgodny zestaw poleceń ESC / POS;

Specyfikacja:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| 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, Bluetooth (opcjonalnie)   |
| Lampa błyskowa         | 256 KB   |
| Zasilacz               | 9 V DC / 2A  |
| Moc baterii            | 2 sztuki 3.8V 2200mAh18650 Seria baterii podłączona do 7,4V  |
| 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, listowy i cyfrowy dla opcji przy maks. 30 Znaki ASCII.                              |
| Hasło                  | Wprowadź domyślne parowanie kod "1234", może być dostosowany lub zmieniony przez samego klienta. W max 6 cyfr. |

Zasilacz do opcji:



Obszar zastosowań:

Porównaniedo tradycyjnej drukarki pokwitowań termicznych, mini drukarka ma mniejszy korpus, więcniezawodne możliwości, bardziej stabilne drukowanie i przenośne zalety. The Minidrukarka może pracować w wielu lokalizacjach, takich jak drukowanie rachunków TAXI,opłaty administracyjne, drukowanie paragonów, drukowanie pokwitowań, restauracjazamawianie drukowania informacji, drukowanie informacji o płatnościach online itpszybka popularność smart-mobile, tabletu i tak dalej, drukarka Mini będzieszerzej stosowane w niedalekiej przyszłości.



Słowa kluczowe: drukarka termiczna, drukarka bluetooth, minidrukarka, drukarka przenośna, drukarka pos, drukarka przenośna, drukarka pokwitowań, drukarka bezprzewodowa, biletdrukarka, drukarka do rachunków, drukarka kodów QR, drukarka kieszonkowa, drukarka do faktur, minidrukarka, 58mm drukarka bluetooth, 2-calowa drukarka bluetooth.