

# 58-milimetrowa drukarka etykiet termicznych z systemem Android IOS

(Model: OCPP-M11)

## Cechy:

Mini rozmiar odpowiedni do przenośnej aplikacji;  
Zapewniać **Aplikacja na Androida** bardziej odpowiedni dla użytkowników końcowych;  
Kompatybilny z oprogramowaniem barmańskim  
Czujnik interwałowej etykiety etykiet  
Może zmienić nazwę drukarki, hasło, prędkość transmisji online;  
Magazyn papieru o średnicy 40 mm;  
Ładowanie szerokości papieru można regulować  
Jedna drukarka może połączyć się z maksymalnie 8 inteligentnymi urządzeniami (7 urządzeń z Androidem, jedno urządzenie Apple), wiza niebieska (opcjonalnie);  
18650 Bateria łatwa do wymiany  
Prędkość drukowania 90 mm / s;  
Kompatybilny z TSPL;

## Specyfikacja:

Metoda drukowania	Drukowanie linii termicznej
Polecenia drukowania	Polecenie TSPL
Efektywna szerokość wydruku	Max = 48 mm
Szybkość drukowania	Do 90 mm / s
Rozkład	8 punktów / mm (203dpi)
Wymiary papieru	58,0 ± 0,1 mm x średnica 40,0 mm
Grubość papieru	0,06 do 0,08 mm
Zestaw znaków	Alfanumeryczny / chiński
Berło	USB i Bluetooth
Lampa błyskowa	256 KB
Zasilacz	9 V DC / 2A
Moc baterii	2 sztuki 3.7V 1300mAh18650 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, 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.



# OCPP-M11



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)





### Zasilacz do opcji:



### Obszar zastosowań:

W porównaniu do tradycyjnej drukarki termicznej, drukarka mini ma mniejszą obudowę, bardziej

niezawodne możliwości, bardziej stabilne drukowanie i przenośne zalety. Drukarka Mini może pracować w wielu lokalizacjach, takich jak drukowanie rachunków TAXI, drukowanie rachunków opłat administracyjnych, drukowanie pokwitowań, drukowanie informacji o zamówieniach w restauracjach, drukowanie informacji o płatnościach online itp. Dzięki szybkiej popularności smart-mobile, tabletu i tak dalej, drukarka Mini będzie szerzej stosowana w najbliższej przyszłości.

