

Kod QR mini drukarka przenośna drukarka fabryki (OCP-P-M06)

(Model nr: OCP-P-M06)

Ten mini drukarka z numerem modelu **OCP-P-M06** jest **Android (lub IOS + Android), Okno, Linux, JAVA**kompatybilny akumulator zasilany 58mm przenośne mobilne drukarki termiczne poz który łączy USB, RS-232 oraz Bluetooth (opcjonalnie) sposoby komunikacji ze sobą. Ta drukarka może być zasilany przez rechargeablebattery, zasilacz, lub ładowarki samochodowej (w zależności od określonych modeli). Specjalny model może **połączyć z 8 urządzeniami inteligentnymi do drukowania w tym samym czasie**, Mamy CE, FCC i inne wymagane certyfikaty.

Cechy:

przenośna drukarka, drukarka mini przenośne, drukarki Kod QR

- 1, Mini rozmiar nadaje się do przenośnego zastosowania;
- 2, Windows, Java, Linux, Android obsługiwane (lub Android + iOS) system operacyjny;
- 3, Bluetooth, USB i RS232 wspiera komunikację;
- 4 SDK dla Androida dostępnych;
- 5,1D, kod kreskowy 2D (QR code) i drukowania obrazu obsługiwane;
- 6, można zmienić nazwę drukarki, hasło szybkość transmisji on-line;
- 7, jedna drukarka może podłączyć maksymalnie 8 urządzeń inteligentnych (7 Android, jedno urządzenie Apple) wizowego niebieski ząb;
- 8, niskie zużycie energii i duża pojemność baterii litowo (1500mAh), 4 ~ 5 dni czuwania;
- 9, Powered by akumulator, zasilacz, lub ładowarki samochodowej (określone modele)
- 10Higher szybkość druku 90 mm / s;
- 11,100km termiczną żywotność głowicy drukującej;
- 12, obsługiwana Wiele języków;
- 13, polecenia ESC / POS set compatible;

Specyfikacja:

przenośna drukarka, drukarka mini przenośne, drukarki Kod QR

Ogólnie Wymiary (W x D x H)	105 x 75 x 45mm
waga	134g
Kolor	czarny
metoda drukowania	druk termiczny linii
polecenia drukowania	ESC / POS kompatybilny zestaw poleceń
Efektywna szerokość druku	48mm
prędkość druku	Do 90mm / s
Rozkład	8 punktów / mm (203dpi)
czcionki Drukuj	12x24 / 24x24
pojemność kolumny	32 kolumn / 16columns
wielkość znaków	1,5 x 3,0 mm (szer x wys) / 3.0x3.0mm (WxH)
wymiary papieru	58,0 ± 0,1 mm x średnica 40.0mm
grubość papieru	Od 0,06 do 0,08 mm

Zestaw znaków	Alfanumeryczny / chiński Kanji	
Berło	USB, RS-232, Bluetooth (opcjonalnie)	
Migać	256KB	
Zasilacz	9V DC / 2A	
Moc baterii	7.4V DC / 1500mAh; Akumulator może pozostać przez okres 4-5 dni, gdy jest pełna moc, może wydrukować 120-150m papier	
Inne funkcje	Wykrywanie papieru, ręczne wyłączenie	
Warunki pracy	Temperatura: -10 ~ 50 ° C, Wilgotność: 10% ~ 90%	
Warunki przechowywania	Temperatura: -20 ~ 70 degC, Wilgotność: 5% ~ 95%	
Nazwa urządzenia	Można dostosować, list i cyfrowy dla opcji na max 30 znaków ASCII.	
Hasło	Wprowadź domyślny kod parowania "1234", można go dostosować lub zmienić przez samego klienta. Na max 6 Digitals.	
Wymiary wtyczki zasilania	3.5 * 1.1mm	
Informacje dotyczące zamawiania	OCP-P-M06-BB	Android, COM + USB + Bluetooth, akumulator.
	OCP-P-M06-BB-AI	Android + IOS, COM + USB + Bluetooth, akumulator.
	OCP-P-M06-B	Android, COM + USB + Bluetooth, bez baterii;
	OCP-P-M06-U	Mini drukarka, Android, USB + COM, bez baterii.
	OCP-P-M06-BB-AA	Android + IOS, COM + USB + Bluetooth, akumulator, 7 android +1 Urządzenia Apple obsługiwane

Obszar zastosowania:

mini drukarki,przenośny mini drukarki,Drukarka Głowica termiczna

W porównaniu do tradycyjnej drukarki pokwitowań cieplnej, mini drukarka ma mniejszy organizm, bardziej niezawodne możliwości, bardziej stabilny druk i przenośne zalety. Mini drukarka może pracować w wielu miejscach, takich jak drukowanie TAXI rachunku, opłaty administracyjne drukowania pokwitowań, drukowania po odbiór, drukowania informacji restauracja zamawianiu druku informacje o płatności on-line, itp Wraz z szybkim popularności inteligentnych telefonach, tabletach i itd Mini drukarki będą szerzej wykorzystywane w przyszłości.

Słowa kluczowe: drukarki termiczne, drukarki Bluetooth, mini drukarki, przenośne drukarki, drukarki pos, drukarki mobilne, drukarki pokwitowań, bezprzewodowa drukarka, drukarka biletów drukarka rachunek, drukarek Kod QR, drukarki kieszeni, drukarki faktury, mini drukarki, 58mm drukarki Bluetooth, 2inch drukarki bluetooth.

Wymagane dokumenty:

*Specyfikacja

*Podręcznik programu

*Instrukcja obsługi

*Sterowniki do WinXP Win2000 WinVista Win8-32bit

*Sterownik dla Win8-64bit

*Sterownik dla systemu Linux

*Parametry Printer Setting Tools

*Printdemo USB(Application Program demo)

*Bluetooth Printdemo(Application Program demo)

*SDK dla Android

*Płyta CD Akta