

Android SDK Kod QR 58 mm Drukarka termiczna Bluetooth

(Numer modelu: OCPP - M07)

Cechy:

- n Mini rozmiar nadaje się do zastosowania przenośnego;
- n Obsługiwany system operacyjny Windows, Java, Linux, Android, IOS;
- n Obsługiwana komunikacja Bluetooth, USB i RS232;
- n Dostępny zestaw SDK dla Androida, IOS i WIN CE;
- n Obsługiwane są kody kreskowe 1D, 2D (kod QR) i drukowanie obrazów;
- n Może zmienić nazwę drukarki, hasło, prędkość transmisji online;
- n 57 * 50 magazyn papieru
- n Jedna drukarka może być podłączona do maksymalnie 8 inteligentnych urządzeń (7 Androida, jedno urządzenie Apple) z błękitnym zębem;
- n Niski pobór mocy i duża pojemność baterii litowej (1500mAh), 4 ~ 5 dni w trybie gotowości;
- n Obsługiwane przez bateria do ponownego ładowania, zasilacz lub ładowarka (wybrane modele)
- n Wyższa prędkość drukowania 90 mm / s;
- n 100 km żywotność głowicy drukarki termicznej;
- n Obsługa wielu języków;
- n Kompatybilny z zestawem poleceń ESC / POS;

Specyfikacja:

Całkowity wymiar (szer. x gł. x wys.)	105 x 75 x 45 mm
Waga	134g
Kolor	czarny
Metoda drukowania	Drukowanie linii termicznej
Polecenia drukowania	Zestaw poleceń zgodny z ESC / POS
Efektywna szerokość druku	48 mm
Szybkość drukowania	Do 90 mm / sek
Rozkład	8 kropek / mm (203dpi)
Drukuj czcionkę	12x24 / 24x24
Pojemność kolumny	32 kolumny / 16 kolumn
Rozmiar postaci	1,5 x 3,0 mm (szer. X wys.) / 3,0 x3,0 mm (szer. X wys.)
Wymiary papieru	58,0 ± 0,1 mm x średnica 40,0 mm
Grubość papieru	Od 0,06 do 0,08 mm
Zestaw znaków	Kanan alfanumeryczny / chiński
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, gdy jest w pełni naładowana, może wydrukować papier 120-150 m
Inne funkcje	Wykrywanie papieru, ręczne wyłączenie
Warunki pracy	Temperatura: -10 ~ 50 ° C, Wilgotność: 10%□90%
Warunki przechowywania	Temperatura: -20 ~ 70 ° C, Wilgotność: 5%□95%
Nazwa urządzenia	Można dostosować, literowy i cyfrowy dla opcji, maksymalnie 30 znaków ASCII.

Hasło	Wprowadź domyślny kod parowania „1234”, może być dostosowywany lub zmieniany przez samego klienta. Maksymalnie 6 cyfr.	
Wymiar wtyczki zasilającej	3,5 * 1,1 mm	
Informacje o zamawianiu	OCPP -M07-BB	Android, USB + COM + Bluetooth, bateria.
	OCPP -M07-BB-AI	Android + IOS, USB + COM + Bluetooth, bateria.
	OCPP -M07-B	Android, USB + COM + Bluetooth, bez baterii;
	OCPP -M07-U	Mini drukarka, Android, USB + COM, bez baterii.
	OCPP -M07-BB-AA	Obsługiwane urządzenia z Androidem + IOS, USB + COM + Bluetooth, bateria, 7 urządzeń z systemem Android +1 dla Apple





OCPP-M07



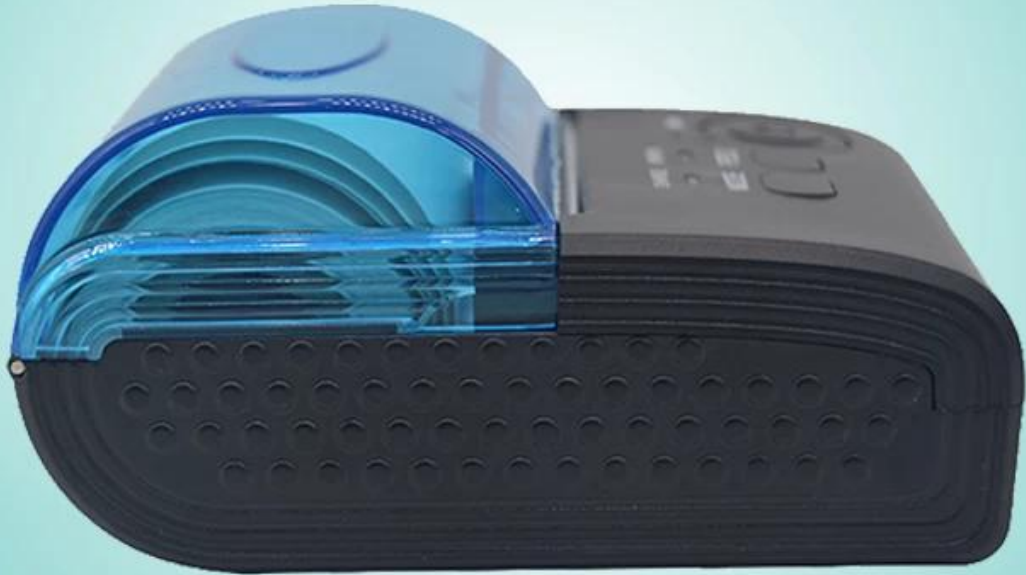


OCPP-M07





OCPP-M07





Obszar zastosowań:

W porównaniu do tradycyjnej termicznej drukarki pokwitowań, mini drukarka ma mniejszą obudowę, bardziej niezawodne możliwości, bardziej stabilne drukowanie i przenośne zalety. Miniprinter może pracować w wielu lokalizacjach, takich jak drukowanie rachunków TAXI, drukowanie paragonów opłat administracyjnych, drukowanie paragonów pos t, drukowanie informacji o restauracji, drukowanie informacji o płatnościach online itp. Szybka popularność smartfonów, tabletów itp. , Mini drukarka będzie nadal szeroko używana w najbliższej przyszłości.

słowa kluczowe: drukarka termiczna, drukarka bluetooth, miniprinter, drukarka przenośna, drukarka pos, drukarka mobilna, drukarka pokwitowań, drukarka bezprzewodowa, drukarka biletów, drukarka rachunków, drukarka kodów qr, drukarka kieszonkowa, drukarka faktur, mini drukarka, drukarka bluetooth 58 mm, 2-calowa drukarka bluetooth.

Odpowiednie dokumenty:

* Sterownik dla systemu Windows

* Pliki CD