

Android IOS unterstützt 2 Zoll tragbarer Bluetooth-Thermodrucker

(Modellnummer: OCPP - M06)

Dieser Minidrucker OCPP -M06 ist ein Android (oder IOS + Android), Windows, Linux, JAVA-kompatibler, batteriebetriebener 58-mm-tragbarer, mobiler pos-Thermodrucker, der USB, RS232 Serial und Bluetooth (optional) miteinander verbindet. Dieser Drucker kann über einen Akku, ein Netzteil oder ein Autoladegerät betrieben werden (abhängig von den angegebenen Modellen). Das Sondermodell kann mit 8 intelligenten Geräten gleichzeitig verbunden werden. Wir haben CE-, FCC- und andere erforderliche Zertifizierungen.

(OCPP -M06) Android IOS JAVA Windows unterstützt 2 Zoll tragbarer Bluetooth-Thermodrucker

Spezifikation:

Gesamtabmessung (B x T x H)	105 x 75 x 45 mm	
Gewicht	134 g	
Farbe	Schwarz	
Druckmethode	Thermo-Zeilendruck	
Befehle drucken	ESC / POS-kompatibler Befehlssatz	
Effektive Druckbreite	48 mm	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 90 mm / s	
Auflösung	8 Punkte / mm (203 dpi)	
Schrift drucken	12x24 / 24x24	
Säulenkapazität	32 Spalten / 16 Spalten	
Zeichengröße	1,5 x 3,0 mm (B x H) / 3,0 x 3,0 mm (B x H)	
Papiermaße	58,0 ± 0,1 mm x Durchmesser 40,0 mm	
Papierstärke	0,06 bis 0,08 mm	
Zeichensatz	Alphanumerisches / chinesisches Kanji	
Schnittstelle	USB, RS-232 □ Bluetooth (optional)	
Blitz	256 KB	
Netzteil	9 V DC / 2A	
Akkuleistung	7,4 V Gleichstrom / 1500 mAh; Batterie kann für 4-5 Tage bleiben, Wenn es voll aufgeladen ist, können 120-150 m Papier gedruckt werden	
Andere Eigenschaften	Papiererkennung, manuelles Herunterfahren	
Arbeitsbedingungen	Temperatur: -10 bis 50 ° C, Luftfeuchtigkeit: 10% bis 90%	
Lagerbedingungen	Temperatur: -20 bis 70 ° C, Luftfeuchtigkeit: 5% bis 95%	
Gerätename	Kann wahlweise mit Buchstaben und digital für maximal 30 ASCII-Zeichen angepasst werden.	
Passwort	Geben Sie den Standard-Kopplungscode „1234“ ein, der angepasst oder geändert werden kann vom Kunden selbst. Bei max. 6 Ziffern.	
Netzsteckerabmessung	3,5 * 1,1 mm	
Bestellinformationen.	OCPP-M06-BB	Android, USB + COM + Bluetooth, Batterie.
	OCPP-M06-BB-AI	Android + IOS, USB + COM + Bluetooth, Batterie.
	OCPP-M06-B	Android, USB + COM + Bluetooth, ohne Akku;
	OCPP-M06-U	Mini-Drucker, Android, USB + COM, ohne Akku.
	OCPP-M06-BB-AA	Android + IOS, USB + COM + Bluetooth, Akku, 7 Android + 1 Apple-Geräte werden unterstützt

Anwendungsbereich:

Im Vergleich zum herkömmlichen Thermo-Belegdrucker hat der Minidrucker ein kleineres Gehäuse, eine

zuverlässigere Funktion, einen stabileren Druck und tragbare Vorteile. Der Mini-Drucker kann an vielen Standorten eingesetzt werden, z. B. beim TAXI-Rechnungsdruck, beim Drucken von Verwaltungsgebühren, beim Druck von pos-Quittungen, beim Drucken von Restaurantbestellinformationen, beim Drucken von Online-Zahlungsinformationen usw. Mit der schnellen Beliebtheit von Smart-Mobile-Tablets und so weiter wird der Minidrucker in naher Zukunft weiter verbreitet sein.

Schlüsselwörter: Thermodrucker, Bluetooth-Drucker, Minidrucker, tragbarer Drucker, pos-Drucker, mobiler Drucker, Quittungsdrucker, kabelloser Drucker, Ticketdrucker, Rechnungsdrucker, qr-Code-Drucker, Taschendrucker, Rechnungsdrucker, Minidrucker, 58 mm Bluetooth-Drucker, 2-Zoll-Bluetooth-Drucker.

Relevante Dokumente:

*[Spezifikation](#)

*[Programmhandbuch](#)

*[Bedienungsanleitung](#)

*[Treiber für WinDows](#)

*[Treiber für Linux](#)

*[Tools zur Einstellung der Druckerparameter](#)

*[USB Printdemo\(Anwendungssoftware-Demo\)](#)

*[Bluetooth Printdemo\(Anwendungssoftware-Demo\)](#)

*[SDK für Android](#)

*[CD Dateien](#)