

Mini-tragbarer 58-mm-Bluetooth-Thermodrucker

(Modellnummer: OCPP - M06)



Dieser Minidrucker mit der Modellnummer OCPP -M06 ist ein Android (oder IOS + Android), Windows, Linux, JAVA-kompatibler, batteriebetriebener 58-mm-tragbarer, mobiler pos-Thermodrucker, der USB-, RS-232- und Bluetooth-Kommunikationsoptionen (optional) miteinander kombiniert. 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 zum gleichzeitigen Drucken verbunden werden. Wir haben CE-, FCC- und andere erforderliche Zertifizierungen.

Eigenschaften:

Mini-Größe für tragbare Anwendungen geeignet;

Betriebssystem Windows, Java, Linux, Android (oder Android + IOS) unterstützt;

Bluetooth, USB und RS232-Kommunikation unterstützt;

SDK für Android verfügbar;

1D, 2D-Barcode (QR-Code) und Bilddruck werden unterstützt;

Kann den Druckernamen, das Kennwort und die Baudrate online ändern.

Ein Drucker kann mit bis zu 8 intelligenten Geräten (7 Android-Geräten, einem Apple-Gerät) verbunden werden.

Geringer Stromverbrauch und große Kapazität Lithiumbatterie (1500mAh), 4 ~ 5 Tage Standby;

Stromversorgung über Akku, Netzteil oder Autoladegerät (angegebene Modelle)

Höhere Druckgeschwindigkeit 90 mm / s;

Lebensdauer des thermischen Druckkopfs von 100 km;

Mehrere Sprachen werden unterstützt.

ESC / POS-Befehlssatz kompatibel;

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; Die Batterie kann 4-5 Tage lang aufrechterhalten werden. Wenn die volle Leistung erreicht 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-Paarungscode „1234“ ein. Er kann vom Kunden selbst angepasst oder geändert werden. Bei max. 6 Ziffern.

Netzsteckerabmessung	3,5 * 1,1 mm	
Bestellinformationen	OCP-PP-M06-BB	Android, USB + COM + Bluetooth, Batterie.
	OCP-PP-M06-BB-AI	Android + IOS, USB + COM + Bluetooth, Batterie.
	OCP-PP-M06-B	Android, USB + COM + Bluetooth, ohne Akku;
	OCP-PP-M06-U	Mini-Drucker, Android, USB + COM, ohne Akku.
	OCP-PP-M06-BB-AA	Android + IOS, USB + COM + Bluetooth, Akku, 7 Android + 1 Apple-Geräte werden unterstützt

Netzteil für Option:



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, bei der Verwaltung von Gebühren für den Belegdruck, beim pos-Belegdruck, beim Bestellen von Restaurantinformationen, 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.







Verwandte Produkte:

[OCPP-M05 China Factory 58mm Tragbarer Mini-Quittungsbelegdrucker](#)

[Mini-Thermo-Belegdrucker OCPP -M07 58mm mit großem Papierrollenhalter und Power-Satus-Anzeige](#)

Relevante Dokumente:

*[Treiber für WinDows](#)

*[Treiber für Linux](#)

*[SDK für Android](#)

*[CD-Dateien](#)