

## USB / RS232 Mini Pocket 58mm Bluetooth-Thermo-Rechnungsdrucker

(M / N: OCPP-M06)

Dieser Mini-Drucker mit der Modellnummer OCPP-M06 ist ein mit Android (oder iOS + Android), Windows, Linux, JAVA-kompatibler batteriebetriebener tragbarer mobiler 58-mm-Thermo-pos-Drucker, der die Kommunikationswege USB, RS-232 Seriell und Bluetooth (optional) miteinander kombiniert. Dieser Drucker kann mit einem Akku, einem Netzteil oder einem Autoladegerät (je nach den angegebenen Modellen) betrieben werden. Ein spezielles Modell kann mit 8 intelligenten Geräten gleichzeitig zum Drucken verbunden werden. Wir haben CE, FCC und andere erforderliche Zertifizierungen.

### Feature:

1. Mini verwendbar für bewegliche Anwendung;
2. Betriebssystem Windows, Java, Linux, Android (oder Android + IOS) unterstützt;
3. Bluetooth, USB und RS232-Kommunikation unterstützt;
4. SDK für Android verfügbar;
5. 1D, 2D-Barcode (QR-Code) und Bilddruck werden unterstützt;
6. Kann den Druckernamen, das Passwort und die Baudrate online ändern;
7. Ein Drucker kann mit bis zu 8 Smart-Geräten (7 Android-Geräte, ein Apple-Gerät) verbunden werden.
8. Geringer Stromverbrauch und große Kapazität Lithiumbatterie (1500mAh), 4 ~ 5 Tage Standby;
9. Angetrieben durch Akku, Netzteil oder Autoladegerät (bestimmte Modelle)
10. Höhere Druckgeschwindigkeit 90 mm / s;
11. 100 km Lebensdauer des Thermodruckerkopfs;
12. Mehrere sprachen unterstützt;
13. ESC / POS-Befehlssatzkompatibel;

### Spezifikation:

Gesamtabmessung (B × T × H)	105 × 75 × 45 mm
Gewicht	134 g
Farbe	Schwarz
Druckmethode	Thermo-Liniendruck
Druckbefehle	ESC / POS-kompatibler Befehlssatz
Effektive Druckbreite	48mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 90 mm / s
Auflösung	8 Punkte / mm (203 dpi)
Schrift drucken	12x24 / 24x24
Spaltenkapazität	32 Spalten / 16 Spalten
Zeichengröße	1,5 x 3,0 mm (B x H) / 3,0 x 3,0 mm (B x H)
Papierabmessungen	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	
Batterieleistung	7,4 V DC / 1500 mAh; Der Akku kann 4 bis 5 Tage lang verwendet werden. Wenn er voll aufgeladen ist, kann er 120 bis 150 m Papier drucken	
Andere Eigenschaften	Papiererkennung, manuelles Herunterfahren	
Arbeitsbedingungen	Temperatur: -10 ~ 50 ° C, Luftfeuchtigkeit: 10% □ 90%	
Lagerbedingungen	Temperatur: -20 ~ 70 ° C, Luftfeuchtigkeit: 5% □ 95%	
Gerätename	Kann mit bis zu 30 ASCII-Zeichen angepasst werden (Brief und digital).	
Passwort	Geben Sie den Standard-Pairing-Code "1234" ein. Dieser kann vom Kunden selbst angepasst oder geändert werden. Bei maximal 6 Ziffern.	
Netzstecker dimension	3,5 * 1,1 mm	
Bestellinformationen	OCP-PP-M06-BB	Android, USB + COM + Bluetooth, Akku.
	OCP-PP-M06-BB-AI	Android + iOS, USB + COM + Bluetooth, Akku.
	OCP-PP-M06-B	Android, USB + COM + Bluetooth, ohne Batterie;
	OCP-PP-M06-U	Minidrucker, Android, USB + COM, ohne Batterie.
	OCP-PP-M06-BB-AA	Android + iOS, USB + COM + Bluetooth, Akku, 7 Android + 1-Apple-Geräte werden unterstützt

Netzteil für Option:

