

2 Zoll- oder 58mm tragbarer Bluetooth-Thermodrucker

(Modellnummer: OCPP - M07)



Merkmale:

Mini-Größe für tragbare Anwendung geeignet;

Windows, Java, Linux, Android, IOS-Betriebssystem unterstützt;

Bluetooth, USB- und RS232-Kommunikation unterstützt;

SDK für Android, iOS und Win Ce verfügbar;

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

Kann den Druckernamen, das Kennwort, die Baudrate online ändern;

57 * 50 Papierlager

Ein Drucker kann mit bis zu 8 intelligenten Geräten (7 Android, einem Apple-Gerät) VISA-Blau-Zahn verbunden;

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

Stromversorgung durch wiederaufladbare Batterie, Netzteil oder Autoladegerät (angegebene Modelle)

Höhere Druckgeschwindigkeit 90mm / s;

100km thermischer Drucker kopfleben;

Mehrere Sprachen unterstützend;

ESC / POS-Befehlset kompatibel;

Spezifikation:

Gesamtdimension (W x d x h)	105 x 75 x 45mm	
Gewicht	134g.	
Farbe	Schwarz	
Druckmethode	Thermischer Linie drucken.	
Befehle drucken	ESC / POS-kompatibler Befehlset	
Effektive Druckbreite	48mm	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 90mm / s	
Auflösung	8 Punkte / mm (203 dpi)	
Schriftart drucken	12x24 / 24x24.	
Spaltenkapazität	32 Säulen / 16Colsterne	
Zeichengröße	1,5 x 3,0 mm (WX H) / 3.0x3.0mm (WXH)	
Papierabmessungen.	58,0 ± 0,1 mm x Durchmesser 50,0 mm	
Papierdicke.	0,06 bis 0,08 mm	
Zeichensatz	Alphanumerisch / chinesischer Kanji	
Schnittstelle	USB, RS-232, Bluetooth (optional)	
Blinken	256kb.	
Netzteil	9V DC / 2A	
Batterieleistung	7,4V DC / 1500mAh; Batterie kann 4-5 Tage lang bleiben, wenn es volle Leistung ist, kann er 120-150m Papier drucken	
Andere Eigenschaften	Papiererkennung, Handbuch heruntergefahren	
Arbeitsbedingungen	Temperatur: -10 ~ 50 Grad, Luftfeuchtigkeit: 10% ~ 90%	
Lagerbedingungen	Temperatur: -20 ~ 70 Grad, Luftfeuchtigkeit: 5% ~ 95%	
Gerätename	Kann angepasst, Buchstabe und digital für die Option, bei maximal 30 ASCII-Zeichen.	
Passwort	Geben Sie den Standardpaarungscode "1234" ein, es kann angepasst oder vom Kunden selbst angepasst werden. Bei maximal 6 digitalen.	
Netzteildimension.	3,5 * 1,1mm.	
Bestellinformationen	OCP -M07-BB	Android, USB + COM + Bluetooth, Batterie.
	OCP -M07-BB-AI	Android + iOS, USB + COM + Bluetooth, Batterie.
	OCP -M07-B	Android, USB + COM + Bluetooth, ohne Batterie;
	OCP -M07-U	Mini-Drucker, Android, USB + COM, ohne Batterie.
	OCP -M07-BB-AA	Android + iOS, USB + COM + Bluetooth, Batterie, 7 Android +1 Apple-Geräte unterstützt



OCPP-M07







OCPP-M07



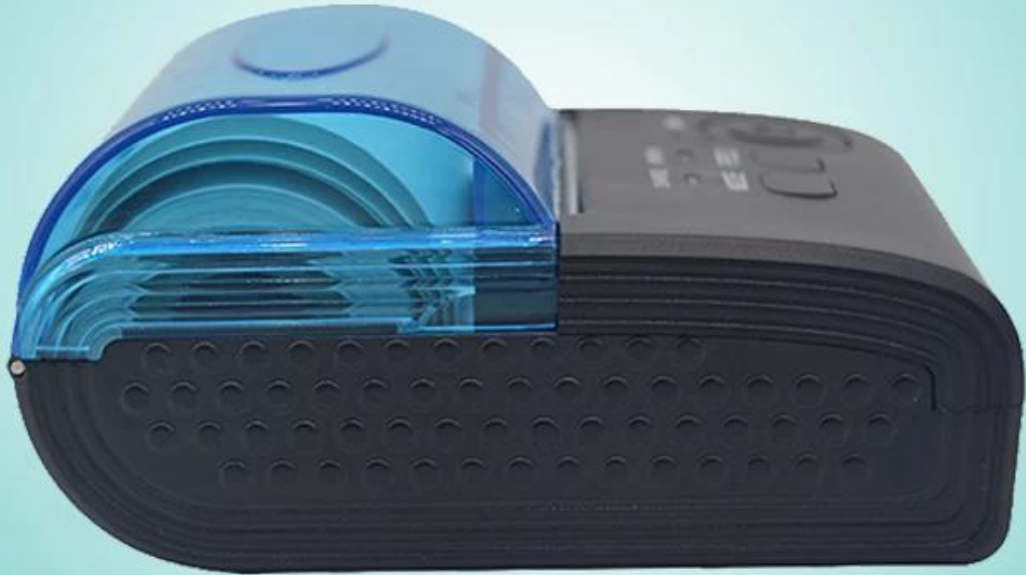


OCPP-M07





OCPP-M07





Netzteil für die Option:



Anwendungsbereich:

Im Vergleich zum traditionellen thermischen Empfangsdrucker hat Mini-Drucker einen kleineren

Körper, eine zuverlässigere Fähigkeit, ständige Druck- und tragbare Vorteile. Der Mini-Drucker kann an vielen Standorten arbeiten, z. B. den Taxi-Rechnungsdruck, den Druck der Verwaltung Also weiter, Mini-Drucker wird in naher Zukunft häufiger eingesetzt.



Schlüsselwörter: Thermodrucker, Bluetooth-Drucker, Mini-Drucker, tragbarer Drucker, pos-Drucker, Mobildrucker, Quittungsdrucker, Wireless-Drucker, Ticketdrucker, Billdrucker, QR-Code-Drucker, Pocket-Drucker, Rechnungsdrucker, Mini-Drucker, 58mm Bluetooth-Drucker, 2 Zoll Bluetooth-Drucker .