

58 mm Mini tragbarer mobiler Bluetooth-Thermobondrunder

(Modellnummer: OCPP - M09)

Dieser Mini-Drucker mit der Modellnummer OCPP -M09 ist ein Android (oder iOS + Android), Windows, Linux, JAVA-kompatibler Akku 58mm Tragbarer mobiler Thermo-pos-Drucker, der die Kommunikationswege USB, RS-232 Seriell und Bluetooth (optional) miteinander kombiniert. Dieser Drucker könnte mit Strom versorgt werden wiederaufladbare Batterie, Netzteil oder Autoladegerät (abhängig von den angegebenen Modellen). Ein spezielles Modell kann mit 8 intelligenten Geräten gleichzeitig zum Drucken verbunden werden. Wir haben CE, FCC und andere erforderliche Zertifizierungen.

Spezifikation:

Gesamtabmessung (B x T x H)	105 x 75 x 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%
Gerätename	Kann mit bis zu 30 ASCII-Zeichen angepasst werden (Brief und digital).
Passwort	Geben Sie den Standard-Pairing-Code "1234" einEs kann vom Kunden selbst angepasst oder geändert werden. Bei maximal 6 Ziffern.
Netzstecker dimension	3,5 * 1,1 mm



OCPP-M09





OCPP-M09





OCPP-M09





OCPP-M09

