

80 MM Bluetooth/W-lan Thermodrucker

 (Modellnummer: OCPP - M086)

Eigenschaften:

- n Unterstützt Windows, Java, Android und IOS .
- n Bluetooth,W-lan, USB und RS232 Kommunikation für Option.
- n Batterieladeanzeige, leicht zu merkende Restleistung.
- n Höhere Druckgeschwindigkeit 90mm / Sek.
- n 100km TPH Leben.
- n Geringer Stromverbrauch und Lithium-Batterie mit großer Kapazität.

Spezifikation:

Gesamtabmessung (B x D x H)	98x103x 45 mm
Gewicht	280G
Farbe	Schwarz
Effektive Druckbreite	72mm
Druckmethode	Thermodruck
Befehle drucken	ESC / POS-kompatibler Befehlssatz
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 90 mm / Sek
Auflösung	8 Punkte / mm (203 dpi)
Schriftart drucken	12x24 / 24x24
Spaltenkapazität	48 Säulen/ 24Säulen
Zeichengröße	1,5 x 3,0 mm (B x H) / 3,0 x 3,0 mm (B x H)
Papiermaße	80.0 ± 0.1mm x Durchmesser 30.0mm
Papierdicke	0,06 bis 0,08 mm
Zeichensatz	Alphanumerisches / Chinesisches Kanji
Schnittstelle	USB, RS-232, Bluetooth,W-lan (wahlweise)
Datenpuffer	Bis zu 5K Bytes
Netzteil	9 V DC / 2A
Batterieleistung	7,4 V DC / 2000mA; Batterie kann für 4-5 Tage bleiben, wenn es volle Leistung ist, kann es 120-150m Papier drucken
Andere Eigenschaften	Papiererkennung, Stromerkennung, manuelle Abschaltung
Arbeitsbedingungen	Temperatur: -10°C~50°C, Feuchtigkeit: 10%~90%
Lagerbedingungen	Temperatur: -20°C~70°C, Feuchtigkeit: 5%~95%