

80 MM Bluetooth/W-lan Thermodrucker

(Modellnummer: OCPP - M086)

Eigenschaften:

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

Spezifikation:

Gesamtabmessung (B x T x H)	98x103x 45 mm
Gewicht	280G
Farbe	Schwarz
Effektive Druckbreite	72mm
Druckmethode	Thermo-Liniendruck
Druckbefehle	ESC / POS-kompatibler Befehlssatz
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 90 mm / s
Auflösung	8 Punkte / mm (203 dpi)
Schrift 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)
Papierabmessungen	800,0 ± 0,1 mm x Durchmesser 40.0mm
Papierstärke	0,06 bis 0,08 mm
Zeichensatz	Alphanumerisches / chinesisches Kanji
Schnittstelle	USB, RS-232, Bluetooth,W-lan (wahlweise)
Datenpuffer	Bis zu 5 KByte
Netzteil	9 V DC / 2A
Batterieleistung	7,4 V DC / 2000mAh; Der Akku kann 4 bis 5 Tage lang verwendet werden. Wenn er voll aufgeladen ist, kann er 120 bis 150 m Papier bedrucken
Andere Eigenschaften	Papiererkennung, Stromerkennung, Manuelles Herunterfahren
Arbeitsbedingungen	Temperatur: -10°C □ 50°C, Luftfeuchtigkeit: 10% □ 90%
Lagerbedingungen	Temperatur: -20°C □ 70°C, Luftfeuchtigkeit: 5% □ 95%

Relevante Dokumente:

[OCPP-M086 Spec](#)