

# 80 MM Bluetooth/W-lan Thermodrucker

(Modellnummer: OCPP - M083)



## **Eigenschaften:**

Unterstützt Windows, Java, Android, IOS (optional) System

Schnittstelle: USB + RS232 + Bluetooth (Optionen) oder USB + RS232 + WIFI;

USB- und DC-Laden;

OLED zeigt den Druckstatus an;

Unterstützt 2D, 1D Barcode-Druck

Ein Drucker kann eine Verbindung zu mehreren intelligenten Geräten herstellen (bis zu 7 Android-Geräte + 1 iOS-Gerät) (optional)

Druckername und Passwort können online geändert werden

Kostenloses SDK für Android und Win CE. IOS

2000mAh Lithium-Batterie mit großer Kapazität

Spezielle Batterieanzeige zur Überwachung des Stromstatus

Cutter: manueller Cutter

Druckgeschwindigkeit: bis zu 90 mm / Sek

MCBF (Leben): 100km

## **Spezifikation:**

Modell	OCPD -M083
Gewicht	256G
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 / 24x24Punkte
Spaltenkapazität	32 Spalten / 16 Spalten
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%
Gerätename	Kann angepasst werden, Buchstaben und digital für Option, bei maximal 30 ASCII-Zeichen.
Passwort	Geben Sie den Standard-Pairing-Code "1234" einEs kann angepasst werden. Bei maximal 6 Digitalen.
Power Plug Dimension	3,5 * 1,1 mm