

OCP-PP-M082 Mini-Thermobluetooth-80mm-Thermobondrunder für Android IOS (OCP-PP-M082)



Eigenschaften:

- Unterstützt Windows, Java, Android und iOS.
- Kommunikation Bluetooth, wifi, USB und RS232 für option.
- Batterieladeanzeige, Netzteil pos oder leicht verständlich.
- Höhere Druckgeschwindigkeit 90 mm / Sek.
- 100 km Leben TPH.
- Geringer Stromverbrauch und Lithium-Batterie mit hoher Kapazität.

Spezifisch:

Gesamtgröße (L x P x A)	98 x 103 x 45 mm
Gewicht	280 g
Farbe	Schwarz
Tatsächliche Druckbreite	72 mm
Druckmethode	Thermo-Liniendruck
Druckbefehle	ESC / POS-kompatibler Befehlssatz
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 90 mm / s
Auflösung	8 Punkte / mm (203 dpi)
Schriften drucken	12x24 / 24x24
Spaltenkapazität	48 Spalten / 24 Spalten
Zeichengröße	1,5 x 3,0 mm (B x H) / 3,0 x 3,0 mm (B x H)
Papier größe	80,0 ± 0,1 mm x Durchmesser 40,0 mm
Papierstärke	0,06 bis 0,08 mm
Zeichensatz	Alphanumerisches / chinesisches Kanji
Schnittstelle	USB, RS-232, Bluetooth, WiFi (optional)
Datenpuffer	Bis zu 5 KByte

Netzteil	9 V DC / 2A
Ladegerät	7,4 VDC / 2000 mA; Der Akku kann 4-5 Tage lang aufgeladen werden. Wenn er vollständig aufgeladen ist, können 120-150 m Papier gedruckt werden
Andere Eigenschaften	Papiererkennung, Einzugserkennung, manuelle Abschaltung
Arbeitsbedingungen	Temperatur: -10 °C ~ 50 °C, luftfeuchtigkeit: 10% ~ 90%
Archivierungsbedingungen	Temperatur: -20 °C ~ 70 °C, luftfeuchtigkeit: 5% ~ 95%





OCPP-M086





OCPP-M086





MINI Thermal Printer
Model:OCPP-M086
Paper Width:30mm CE
Power Supply 5V/1.5A
17040108192 Made in China