

wifi tragbare Mini-Thermodrucker für POS-Anwendung (OCP-P-M083)

Feature

Unterstützung von Windows, Java, Android, IOS (optional) System
Schnittstelle: USB + RS232 + Bluetooth (Optionen) oder USB + RS232 + WIFI;
USB und DC-Lade;
OLED-Anzeige des Druckstatus;
Unterstützung 2D, 1D Barcode-Druck
Ein Drucker kann verbinden intelligente Geräte zu Multi (bis zu 7 Android-Geräte + 1 ios Gerät) (Optional)
Druckername und Passwort können online ändern
Gratis-SDK für Android und Win CE
2000mAh große Kapazität Lithium-Batterie
Spezielle Batterieanzeige Stromstatus zu überwachen
Cutter: Handschneider
Druckgeschwindigkeit: bis zu 90 mm / s
MCBF (Leben): 100 km

Spezifikation

Modell	OCP-P-M083
Gewicht	280g
Farbe	Schwarz
Effektive Druckbreite	72mm
Druckverfahren	Thermisches Zeilendruck
Druckbefehle	ESC / POS-Befehlssatz kompatibel
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 90 mm / s
Lösung	8 Punkte / mm (203 dpi)
drucken Schrift	12x24 / 24x24
Säulenkapazität	32 Spalten / 16columns
Schriftgröße	1,5 x 3,0 mm (B x H) / 3.0x3.0mm (BxH)
Papierabmessungen	80,0 ± 0,1 mm x Durchmesser 30.0mm
Papierstärke	0,06 bis 0,08 mm
Zeichensatz	Alphanumeric / Chinese Kanji
Schnittstelle	USB, RS-232, Bluetooth, Wi-Fi (optional)
Datenpuffer	Bis zu 5 K Bytes
Netzteil	9V DC / 2A
Battery Power	7,4V DC / 2000 mA; Batterie kann durch für 4-5 Tage zu bleiben, wenn es die 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	besonders angefertigt, Schreiben und digital für Option sein kann, auf maximal 30 ASCII-Zeichen.
Passwort	Geben Sie Standard-Pairing-Code "1234", kann es angepasst werden. Bei max 6 digitals.
Netzstecker Dimension	3.5 * 1.1mm

