

OCPP-M12 58 mm tragbarer mobiler Android-Bluetooth-Thermodrucker

(Modellnummer: OCPP - M12)

Eigenschaften:

Mini-Größe für tragbare Anwendung geeignet;

Windows, Java, Linux, Android, iOS-Betriebssystem unterstützt;

SDK für Android, IOS;

57 * 40 Papierlager;

Ein Drucker kann mit bis zu 8 Smart-Geräten verbunden werden (7 Android, ein Apple-Gerät) Visum Bluetooth;

7,4 V, 1500 mA Batterie;

Höhere Druckgeschwindigkeit 90 mm / s;

50 km Lebensdauer des Thermodruckerkopfs;

Mehrere sprachen unterstützt;

ESC / POS-Befehlssatz kompatibel.

Spezifikation:

Druckmethode	Thermo-Liniendruck
Druckbefehle	ESC / POS-kompatibler Befehlssatz
Effektive Druckbreite	48mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 90 mm / s
Auflösung	8 Punkte / mm (203 dpi)
Schrift drucken	12x24 / 24x24
Spaltenkapazität	32 Spalten / 16 Spalten
Zeichengröße	1,5 x 3,0 mm (B x H) / 3,0 x 3,0 mm (B x H)
Papierabmessungen	58,0 ± 0,1 mm x Durchmesser 40,0 mm
Papierstärke	0,06 bis 0,08 mm
Zeichensatz	Alphanumerisches / chinesisches Kanji

Schnittstelle	USB und Bluetooth
Blitz	256 KB
Netzteil	9 V DC / 2A
Batterieleistung	7,4 V DC
Arbeitsbedingungen	Temperatur: -10 ~ 50 ° C, Luftfeuchtigkeit: 10% □ 90%
Lagerbedingungen	Temperatur: -20 ~ 70 ° C, Luftfeuchtigkeit: 5% □ 95%
Gerätename	Kann mit bis zu 30 ASCII-Zeichen angepasst werden (Brief und digital).
Passwort	Geben Sie den Standard-Pairing-Code "1234" ein, der angepasst werden kann





OCPP-M12





OCPP-M12





OCPM-M12



Relevante Dokumente:

[OCPM-M12 Spec](#)