

China Made Android SDK geleverd met mobiele Bluetooth-bonprinter

M / N: OCPP-M03

Ondersteuning voor Windows, Android of IOS.

Bluetooth-, USB- en RS232-communicatie.

Indicator voor het opladen van de batterij, gemakkelijk te leren rustvermogen.

Hogere afdruksnelheid 90 mm / sec.

100km TPH leven.

Laag stroomverbruik en grote capaciteit Lithium-batterij.

Specificatie:

Algemene dimensie (W x D x H)	105 x 75 x 45mm
Gewicht	134g
Kleur	Zwart
Effectieve afdrubreedte	48mm
Print methode	Thermische lijnafdrucken
Printopdrachten	ESC / POS-compatibele commandoset
Printsnelheid	Tot 90 mm / sec
Resolutie	8 dots / mm (203dpi)
Lettertype afdrucken	12x24 / 24x24
Kolomcapaciteit	32 kolommen / 16 kolommen
Tekengrootte	1,5 x 3,0 mm (B x H) / 3,0 x 3,0 mm (BxH)
Papierafmetingen	58,2 ± 0,1 mm x diameter 40,0 mm
Papierdikte	0,06 tot 0,08 mm
Karakterset	Alfanumerieke / Chinese Kanji
Interface	USB, RS-232, Bluetooth (optioneel)
Flash	256KB
Oplader	9V DC / 2A
Batterij vermogen	7,4 V DC / 1500 mA; batterij kan 4-5 dagen blijven zitten, wanneer deze vol is, kan deze 120-150 m papier afdrucken
Andere mogelijkheden	Papierdetectie, vermogensdetectie, handmatige uitschakeling
Arbeidsvoorwaarden	Temperatuur: -10graad C~50graad C, Luchtvochtigheid: 10%~90%
Opslag condities	Temperatuur: -20graad C~70graad C, Luchtvochtigheid: 5%~95%
Toestelnaam	Kan worden aangepast, geschreven en digitaal voor een optie, met maximaal 30 ASCII-tekens.
Wachtwoord	Voer de standaard koppelingscode "1234" in, het kan worden aangepast. Op max. 6 digitalen.
Afmetingen stekkerplug	3.5 * 1.1mm



Relevante documenten:

*Specificatie

*Handboek van het programma

*Handleiding

*Stuurprogramma voor WinXP Win2000 WinVista Win8-32bit

*Stuurprogramma voor Win8-64bit

*Stuurprogramma voor Linux

*Printerparameters instellen Tools

*USB Printdemo(Demo van toepassingssoftware)

*Bluetooth Printdemo(Demo van toepassingssoftware)

*SDK voor Android

*CD bestanden

Gerelateerde video's:

Hoe werkt de ocpp -m05-bb via Bluetooth en USB-kabel

OCPP-M05-BB-I werkt met Android en IOS System

Video voor OCPP-M05 werken met andriod-tablet via usb-kabel

FAQ: