

Fabriek 80 mm barcode pos thermische bonprinter

(Model: OCPP-88A)

Kenmerken:

1. Uniek uiterlijk met betrouwbare schimmel;
2. Snel afdrukken met snelheden tot 300 mm / sec;
3. Optionele automatische snijder;
4. Lijn en opties Draadloze telecommunicatie
5. Zorg voor een verscheidenheid aan interfaces: USB
6. ondersteuning voor hoorbare alarmtoepassingen is beschikbaar voor de keuken;
7. Ondersteuning verschillende soorten eendimensionale en tweedimensionale barcode afdrukken;
8. ondersteunt een verscheidenheid aan internationale talen;
9. SDK voor Android biedt;
10. Betrouwbare printkoplevensduur en honderd kilometer;
11. Compatibel EP SON ESC / POS-commando.

parameters:

Afdrukmethoden	Thermische lijnafdrukken
Afgedrukte karakters	576dots / regel (standaard), 512dots / lijn; Tekens: Vereenvoudigd Chinees punt van 24x24, 18030 lettertype ondersteuning, ondersteuning voor Taiwan en Hong Kong, traditioneel (complex lettertype), ANK-teken;
doopvont	A: 12 * 24 dots, 1,5 (W) * 3,0 (H) mm; B: 9 * 17dots, 1.1 (width) * 2.1 (H) mm Vereenvoudigd / traditioneel: 24 * 24 dots, 3,0 (B) * 3,0 (H) mm
Barcodetypen	JUPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128, QR-code
Print snelheid	250 mm / sec als een enkele interface, tot 300 mm / sec Dubbele interface en drievoudige interface
Interface	USB, USB + serieel, USB + LAN, USB + Serieel + LAN, Draadloos + USB, Bluetooth + USB + LAN
Printopdracht	Compatibel met EPSON ESC / POS-opdracht
Bestuurder	In Win9X / Windows XP / Win VISTA / WIN2000 / Win2003's / Win / Win 7 8 / Win8.1 / Linux is, en ESPON, SDK biedt compatibiliteit met Android.
Breedte afdrukken	79,5 ± 0,5 mm (afdrukbreedte 72)
Papier diameter	83 mm
Papierdikte	0.06-0.08mm
Mes	Automatische snijder (optioneel)
Betrouwbaarheid afdrukken	Honderd kilometer
macht	DC24V / 2.5A
Temperatuur	0-45 graden Celsius
In tegenstelling vochtigheid	10-80%
Dimensies	190 * 145 * 145 (MM)
Gewicht	1,60 kg

	P / N	Beschrijving
informatie ordenen	OCPP-88A-U	USB-poorten ondersteunen automatische snijplotter
	OCPP-88A-UR	USB + seriële poorten, ondersteunen automatische snijplotter
	OCPP-88A-UL	USB + LAN-poorten ondersteunen automatische snijplotter
	OCPP-88A-URL	USB + seriële + LAN-poorten met automatische snijplotter
	OCPP-88A-W	Draadloos + USB-poort, automatische snijplotter
	OCPP-88A-BUL	Bluetooth + USB + LAN, ondersteunt automatische snijplotter
	OCPP-88A-U0	USB-poort, geen automatische snijplotter
	OCPP-88A-UR0	USB + serieel, geen automatische snijplotter
	OCPP-88A-UL0	USB + LAN-poort, geen automatische snijplotter
	OCPP-88A-URL0	USB + serieel + lan-poort, zonder automatische snijplotter
	OCPP-88A-W0	Draadloos + USB-poort, geen automatische snijplotter
	OCPP-88A-BUL0	Bluetooth + USB + LAN, geen automatische snijplotter



Relevante documenten:

[*Specificatie](#)

[*Handboek procedures](#)

[*Instructions](#)

[*Driver WinXP Win2000 WinVista Win8-32bit van](#)

[*Driver Win8-64bit](#)

[*Linux-stuurprogramma](#)

[*Printerparameter-instellingstool](#)

[*USB Printdemo\(Demo van toepassingssoftware\)](#)

[*SDK Voor Android](#)

[*CD bestanden](#)