

250 mm / s USB RS232 LAN 80 mm Directe papierlade voor thermische ontvangst met automatische snijder

(Modelnummer: OCPP -80X)

Kenmerken:

Ondersteunt multi 1D bar codes en 2D bar codes afdrukken.

100M Ethernet-poort, gegevensoverdracht met ultrahoge snelheid.

Ondersteunt 256KB NV Logo-opslag en 2M groot buffergeheugen.

Ondersteunt detectie van zwarte vlek en opdrachtherinneringsfunctie,

USB + RS232 + LAN drie soorten communicatiepoorten

Snel afdrukken van 250 mm / sec



Technische parameters:

Print methode:	Direct thermisch
Printsnelheid:	250mm / s
Rolbreedte:	79,5 ± 0,5 mm
Print diameter:	Ø80mm
Papierdikte:	0.06-0.08mm
Kolom capaciteit:	576dots / line512 Punten / lijn
Regelafstand :	3.75mm (Verstelbaar door commando's)
Printopdracht:	Compatibel met de ESC / POS-opdracht
Interface type:	Serieel + USB + Lan
CUtters leven:	1 miljoen sneden
Ppint hoofd leven:	100 km
Invoerbuffer :	2048Kbytes

NV Flash:	256Kbytes
Voedingsadapter:	AC110V / 240V, 50 ~ 60 Hz
Stroomvoorziening:	DC 24V / 2.5A
Kassalade levering:	DC 24V / 1A
Werkomgeving:	Temperatuur (0 ~ 45) vochtigheid (10 ~ 80%)(Neen-condenseren)
Werkomgeving:	Temperatuur (0-45) graad Celsius, luchtvochtigheid (10-80%) Neen- condenseren
Opslag omgeving:	Temperatuur (-10 ~ 60°C); Humidity (10 ~ 90%)
Tekengrootte:	ANK, FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB: 1.1 * 2.1mm
Barcode:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / Code93 / CODE128/QR code/ PDF417 (opties)
Characters:	PC347 (Standard Europe), Katakana, PC850 (meertalig), PC860 (Portugees), PC863 (Canadees-Frans), PC865 (Noords), West-Europa, Grieks, Hebreeuws, Oost-Europa, Iran, WPC1252, PC866 (Cyrillisch # 2) , PC852 (Latin2) PC858, IranII, Lets, Arabisch, PT151 (1251)
Fysieke eigenschappen:	Gewicht: 1.45Kg; Uiterlijk grootte: 190 x 145 x 143mm (lengte * breedte * hoogte)





OCP-80X





OCP-80X





OCPP-80X





OCP-80X





OCP-80X





OCP-80X





OCPP-80X



Anna Zhuang (Verkoopafdeling)

OCOM Technologies Limited

Adres: 4 / F, Blok 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan
Shenzhen 518054, China;

Website: www.ocominc.com

Mobile / Wechat / Whatsapp: 0086.133.9282.8710;

Tel: 0086.755.86053207-805;

Fax: 0086.755.86053207-868;

Skype: ocom verkoop05;

QQ: 2065804330;