

8 0 MM thermische printer met automatische snijder

□ Model nr.: OCPP-80T _

Funcities:

Ondersteunt het afdrukken van meerdere 1D-barcodes en QR -codes.

Ondersteuning printer status monitoring functie:

100M Ethernet-poort, ultrasnelle gegevensoverdracht.

256KB NV Logo-opslag en 256kb groot buffergeheugen.

Compatibel met OPOS/JPOSbestuurder.

100 KM lange levensduur printerkop

Technische parameters □

Afdrukmethode:	Direct thermisch
Opdracht	ESC/POS
Oplossing	576 punten/lijn of 5 1 2 punten/lijn
Breedte afdrukken	Maximaal = 72 mm
Papier type	Thermisch bonpapier
Koppel	U SB / UL /U +BT / U+WIFI
Afdruksnelheid	200 mm/s □U □ 2 60 mm /s (UL)
Papierbreedte	80mm
Papierdikte:	0.06~0.08mm
Roldia	Maximaal Ø 83 mm
Papier knippen	Handmatige scheur en Auto-cutter
Invoerbuffer	256kbyte
NV-flitser	256kbyte
Lettertypegrootte	lettertype A: 12*24 (standaard), lettertype B: 9*17
Chinese	GB18030,BIG5 24x24dots
Japans/Korea	Steun
Door de gebruiker gedefinieerde taal	PC347 (Standaard Europa), Katakana, PC850 (Meertalig), PC860 (Portugees), PC863 (Canadees-Frans), PC865 (Noords), West-Europa, Grieks, Hebreeuws, Oost-Europa, Iran, WPC1252, PC866 (Cyrillisch #2) , PC852 (Latijn 2), PC858, IranII, Lets, Arabisch, PT151 (1251) ect.
1D	UPC-A/UPC-E/JAN13 □ EAN13 □ /JAN8 □ EAN8 □ /CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128
2D	QR-code (enkele USB- of UR-oplossing zonder QR-codefunctie)
Levensduur printkop	100 km
Levensduur van de snijder	1000000
Papierscheider	Optie al
Sensoren	Papier op, klep open, papierstoring, papierstoring en detectie van zwarte vlekken (optioneel)
Invoer	AC 100V-240V 50/60HZ
Uitgang:	Gelijkstroom 24V/2.5A
Werk omstandigheden	0°C~45°C, 10%~80%RH
Opslag condities	-10°C-60°C, 10%~90%RH
Accessoires	Datakabel, stroomadapter, stroomcode, papierroller, cd, handleiding, (standaard) Papierscheider (optie)

Dimensies	1 80 (D)x14 2 (B)x13 6 (H)mm
Netto gewicht	1,14 kg
Bruto gewicht	1. 8 kg
Bestuurder	Windows XP /Vista/Win7/Win8/Win10/Win 2000/Win CE/OPOS/JPOS
SDK	Android, IOS













