

80 MM thermische printer met automatische snijder (Modelnummer: OCPP -80Z)

Kenmerken:

- v Desktop of aan de muur gemonteerd type voor optie.
- v Ondersteunt multi 1D / 2D streepjescode afdrukken
- v USB + LAN-interface voor gegevensoverdracht
- v Ondersteuning receipt komt eraan herinnering

Technische parameters:

Afdrukmethode:	Direct thermisch
Afdruksnelheid:	160 mm / s
Rolbreedte:	79,5 ± 0,5 mm
Afdrukdiameter:	Φ80 mm
Papier dikte:	0,06-0,08 mm
Kolom capaciteit:	576 punten / lijn 512 punten / lijn
Afdrukopdracht:	Compatibel met het ESC / POS-commando
Type interface:	USB + LAN
Snijders leven:	1 miljoen bezuinigingen
Levensduur printkop:	100 km
NV-flitser:	256 Kbytes
Stroomadapter:	AC110V / 240V,50 ~ 60Hz
Stroomvoorziening:	DC 24 V /1.5A
Kassalade aanbod:	DC 24 V / 1 A.
Werkomgeving:	Temperatuur (0-45) graden Celsius, vochtigheid (10-80%) Niet condenserend
Opslagomgeving:	Temperatuur (-10 ~60°C); Vochtigheid (10 ~90%)
Karaktergrootte:	ANK,FontA: 1,5 * 3,0 mm / FontB:1,1 * 2,1 mm
Streepjescode:	UPC-A / UPC-E / JA(EAN13)/ JAN8(EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128, QR-code, PDF417, datamatrix)
Tekens:	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(Latin2),PC858,Iran II,Lets,Arabisch,PT151(1251)
Fysieke eigenschappen:	179 * 152 * 118 mm



OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z

