

80 mm thermische printer met automatische snijder

(Modelnummer: OCPP -80Z)

Kenmerken:

Desktop of wandmodel voor optie;

Ondersteunt multi 1D / 2D barcode afdrukken;

USB + LAN-interface voor gegevensoverdracht;

Ondersteuning receipt komende herinnering.

Technische parameters:

Afdrukken methode:	Direct thermisch
Afdrukken snelheid:	160 mm / s
Rol breedte:	79,5 ± 0,5 mm
Print diameter:	Φ80mm
Papier dikte:	0.06-0.08mm
Kolomcapaciteit:	576dots / line512 Dots / line
Opdracht afdrukken:	Compatibel met het ESC / POS-commando
Interface type:	USB + LAN
Cutters leven:	1 miljoen bezuinigingen
Levensduur printkop:	100 km
NV Flash:	256Kbytes
Voedingsadapter:	AC110V / 240V, 50 ~ 60 Hz
Stroomvoorziening:	DC 24V / 1.5A
Levering kassalade:	DC 24V / 1A
Werkomgeving:	Temperatuur (0-45) graden Celsius, vochtigheid (10-80%) Niet condenseert
Opslag omgeving:	Temperatuur (-10 ~ 60 °C); Vochtigheid (10 ~ 90%)
Karaktergrootte:	ANK, FontA: 1,5 * 3,0 mm / FontB: 1,1 * 2,1 mm
Barcode:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128, QR-code, PDF417, gegevensmatrix)
Characters:	PC347 (Standard Europe), Katakana, PC850 (Multilingual), PC860 (Portugees), PC863 (Canadees-Frans), PC865 (Nordic), West-Europa, Grieks, Hebreeuws, Oost-Europa, Iran, WPC1252, PC866 (Cyrillic # 2) , PC852 (Latin2) PC858, IranII, Lets, Arabisch, PT151 (1251)
Fysieke eigenschappen:	179 * 152 * 118mm



OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z

