

80 mm thermische printer met automatische snijder

(Model nr.: OCPP -80P)



Technische parameters:

Printmethode	Direct thermisch
Opdracht	ESC / POS
Oplossing	576Dots / lijn of 512Dots / Line
Afdrukbreedte	Max = 72mm
Papier type	Thermisch ontvangstpapier
Koppel	USB / USB + LAN / URL / USB + Bluetooth / USB + WIFI / URL + Bluetooth / URL + WIFI
Afdruksnelheid	200 mm / s
Papierbreedte	80 mm
Papierdikte	0,06 ~ 0,08 mm
Rol dia	Max. Ø 83 mm
Papiersnede	Handmatige traan en auto-cutter
Invoerbuffer	256Kbytes
Nv flash	128kbytes
Lettertypegrootte	FONT A: 12 * 24 (STANDARD), FONT 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 (Nordic), West-Europa, Grieks, Hebreeuws, Oost-Europa, Iran, WPC1252, PC866 (Cyrillisch # 2), PC852 (Latin2), PC858, Iranii, Letland, Arabisch, PT151 (1251) ect.
1d	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
2d	QR-code, PDF417 (Single USB Nee Deze functie)
Hoofdleven	100 km
Snijderleven	1000000
Papierscheider	Optioneel
Sensoren	Papier-out, openen open, snijplam, papierstoring en zwart Mark Detectie (optioneel)

Invoer	AC 100V-240V 50 / 60Hz
Uitgang	DC 24V / 2.5A
Werk omstandigheden	0 ° C ~ 45 ° C, 10% ~ 80% RH
Opslag condities	-10 ° C-60 ° C, 10% ~ 90% RH
Accessoires	Gegevenskabel, voedingsadapter, voedingscode, papierrol, CD, handleiding, (standaard) Papierscheider (optie)
Netto gewicht	1 kg
Bestuurder	Windows XP / VISTA / WIN7 / WIN8 / WIN10 / WIN 2000 / WIN CE / O POS / J POS
SDK	Android, iOS





