

China Fabrikant thermische pos bonprinter

(Model: OCPP-80E)

Kenmerken:

thermische bonprinter, pos bonprinter, bonprinter

Bureaublad of aan de muur gemonteerde type voor de optie.

Ondersteunt multi 1D barcodes en 2D codes printen.

100M Ethernet-poort, ultra high speed data overdracht.

Ondersteunt 256KB NV Logo opslag en 2M grote buffergeheugen.

Ondersteunt zwarte stip opsporing en de orde te herinneren functie, compatibel met OPOS driver.

Ondersteunt afdrukken statusmonitor en anti-verliezende orde functie.

Specificatie:

thermische bonprinter, pos bonprinter, bonprinter

Afdrukmethode:	direct thermisch
snelheid Printing:	230mm / s, 260 mm / s
Rolbreedte:	79,5 ± 0,5 mm
Print diameter:	Φ80mm
Paper dikte:	0.06-0.08mm
Column capaciteit:	576dots / lijn, 512 Dots / line
Regelafstand :	3.75mm (instelbaar door commando's)
Printopdracht:	Compatibel met de ESC / POS-commando
Interface type:	36P parallele poort / 25P serial + USB / LAN
Snijders leven:	1 miljoen bezuinigingen
Levensduur printkop:	100 km
Input buffer:	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Power adapter:	AC110V / 240V, 50 ~ 60 Hz
Stroomvoorziening:	DC 24V / 2.5A

Kassalade voeding:	DC 24V / 1A
Werkomgeving:	Temperatuur (0 ~ 45) luchtvochtigheid (10 ~ 80%) (niet condenseren)
Werkomgeving:	Temperatuur (0-45) graden Celsius, luchtvochtigheid (10-80%) Niet- condenseren
Opslag milieu:	Temperatuur (-10 ~ 60 °C); Luchtvochtigheid (10 ~ 90%)
Tekengrootte:	ANK, FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB: 1,1 * 2,1 mm
Barcode:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / Code93 / CODE128 QRCode
Characters:	PC347 (Standard Europe), Katakana, PC850 (meertalige), PC860 (Portugees), PC863 (Canadees-Frans), PC865 (Nordic), West-Europa, Grieks, Hebreeuws, Oost-Europa, Iran, WPC1252, PC866 (Cyrillisch # 2) , PC852 (Latin2), PC858, IranII, Lets, Arabisch, PT151 (1251)

Productdetails:

thermische bonprinter, pos bonprinter, bonprinter

