

Nieuwste 80mm Thermal Paper Printer

(Model Nr .: OCPP-80E)

Producteigenschappen:

1. Desktop of aan de muur gemonteerde type voor optie.
2. Ondersteunt multi 1D barcodes en 2D-codes afdrukken.
3. 100M Ethernet-poort, ultra high speed data overdracht.
4. Ondersteunt 256KB NV Logo opslag en 2M grote buffergeheugen.
5. Ondersteunt zwarte vlek detectie en orde herinneren functie, compatibel met OPOS driver.
6. Ondersteunt afdrukken statusmonitor en anti-verliezende orde functie.
- 7.

Product Specificatie:

Afdrukmethode:	Direct thermisch
Printing snelheid:	230mm / s, 260 mm / s
Roll breedte:	79,5 ± 0,5 mm
Print diameter:	Ø80mm
Paper dikte:	0.06-0.08mm
Column capaciteit:	576dots / lijn, 512 Dots / line
Line's pacing:	3.75mm (instelbaar door commando's)
Print commando:	Compatibel met de ESC / POS-commando
Interface type:	Serieel + USB + Lan / 36P parallelle poort / 25P serial + USB / LAN
Snijders leven:	1 miljoen bezuinigingen
Levensduur printkop:	100 km
Input buffer:	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Oplader:	AC110V / 240V, 50 ~ 60 Hz
Stroomvoorziening:	DC 24V / 2.5A
Kassalade voeding:	DC 24V / 1A
Werkomgeving:	Temperatuur (0 ~ 45) vochtigheid (10 ~ 80%) (Niet-condens)
Werkomgeving:	Temperatuur (0-45) graden Celsius, luchtvochtigheid (10-80%) Niet- condenseren
Opslag milieu:	Temperatuur (-10 ~ 60 °C); Vochtigheid (10 ~ 90%)
Tekengrootte:	ANK, FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB: 1.1 * 2.1mm
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)





Product Specificatie: