

## Fabriek directe verkoop pos80 thermische ontvangst printer (Model: OCPP-802)

### Specificatie:

**thermische printer, thermische ontvangst printer, thermische pos 80-printerstuurprogramma**

Drukmethode	Direct thermal
Karakter grootte	ANK, FontA:12 * 24dots, FontB:9 * 17dots
Kolom capaciteit	576dots/line OR 512dots/lijn
Tekenset	PC347)Standaard Europa[]Katakana[] PC850[]Meertalige[]PC860[]Portugees[] PC863[]Canadees-Frans[]PC865[]Noordse[] West Europa[]Grieks[]Hebreeuws[]Oost-Europa[]Iran[]WPC1252[]PC866[]Cyrillisch #2[] PC852[]Latin2[]PC858[]IranII[]Lets[]Arabisch[]PT151[]1251[]
Barcode	UPC-A/UPC-E/JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR/ITF/CODE39 / CODE93/CODE128
Afdruksnelheid	230mm/sec
Ontvangen van de buffer	128 k bytes
NV flash buffer	256K bytes
Papierbreedte	79.5±0.5 mm
MCBF(Life)	100km
Opdracht afdrukken	Compatibel met ESC/POS
Contant geld lade controle	DC 12-24V/1A
De dikte van het papier	0,06-0,08 mm
Cutter	Handmatige Cutter
Papierrol	79.5±0.5 mm * φ83mm
Interface	Serieel/parallel/USB-/ LAN
Stuurprogramma	Win 9 X / ME/2000 van de Win/Win 2003/Win NT Win/Win XP / Win Vista/win 7/Linux
Voeding	DC24V / 2.5A
Adapter ingangsvermogen	AC 110V/220V, 50 ~ 60Hz; uitvoer:DC 24V / 2.5A
Dimensie	190x145x150mm
Gewicht	3,5 kg

### Productdetails:

**thermische printer, thermische ontvangst printer, thermische pos 80-printerstuurprogramma**



### Relevante documenten:

[\\*SPECIFICATION](#)

[\\*Handleiding voor het configureren van IP-adres](#)

[\\*Handleiding](#)

-Stuurprogramma voor al systeem van Vensters

\*[Driver modules for Linux](#)

\*[Printer Parameters instellen Tools](#)

\*CD Bestanden