

80MM Thermische printer met autosnijder

(Model nr .: OCPP-80Y)

Kenmerken:

1. Desktop of aan de muur bevestigdtype voor optie.
2. Ondersteunt multi 1Dbarcodes
3. 160 mm / s afdruksnelheid
4. Ondersteunt 256KB NV-logooopslag en 2M groot buffergeheugen.

technische parameters:

Print methode:	direct warmte-
Printsnelheid:	160mm / s
Rolbreedte:	79,5 ± 0,5 mm
Afdrukken diameter:	Ø80mm
Papier dikte:	0.06-0.08mm
Kolom capaciteit:	576dots / line512 Dots / lijn
Regelafstand :	3.75mm(Verstelbaar door commando's)
Afdrukken opdracht:	Verenigbaar met de ESC / POS-opdracht
Interface type:	USB
snijders leven:	1000000 bezuinigingen
Afdrukken hoofd leven:	100 km
Invoerbuffer :	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Voedingsadapter:	AC110V / 240V,50 ~ 60Hz
Stroomvoorziening:	DC 24V / 2.5A
Contant geld lade levering:	DC 24V / 1A
Werkomgeving:	Temperatuur (0~45) vochtigheid (10~80%)(Niet-condens)
Werkomgeving:	Temperatuur (0-45) mate Celsius, luchtvochtigheid (10-80%) Niet-condenserend
Opslag omgeving:	Temperatuur (-10~60°C); Vochtigheid (10~90%)
Karakter grootte:	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
Characters:	PC347(Standaard Europa)Katakana,PC850(Meertalig)PC860(Portugees)PC863(Canadees-Frans)PC865(Nordic)westen Europa,Grieks,Hebreeuws,Oosten Europa,Ik rende,WPC1252,PC866(Cyrillisch # 2)PC852(latin2) PC858,IranII,Lets,Arabisch,PT151(1251)
fysiek kenmerken:	Gewicht: 1,25 kg