

# Billiger thermischer Drucker 80A Drucker mit Selbstschneider

(Modell Nr .: OCPP -80Y)

## Eigenschaften:

- 1.Desktop oder an der Wand befestigter Typ für Wahl.
2. Unterstützt mehrere 1D-Barcodes
- 3.160mm / s Druckgeschwindigkeit
- 4.Unterstützt 256KB NV Logo Speicher und 2M großen Pufferspeicher.

## Technische Parameter:

Druckmethode:	Direkt thermisch
Druckgeschwindigkeit:	160 mm / s
Rollenbreite:	79,5 ± 0,5 mm
Druckdurchmesser:	Φ80mm
Papierstärke:	0,06-0,08 mm
Säulenkapazität:	576 Punkte / Linie 512 Punkte / Linie
Zeilenabstand :	3,75 mm (einstellbar durch Befehle)
Druckbefehl:	Kompatibel mit dem ESC / POS-Befehl
Oberflächentyp:	USB
Schneider Leben:	1 Million Schnitte
Druckkopf Lebensdauer:	100 km
Eingabepuffer:	2048 Kbytes
NV Flash:	256 Kbytes
Netzteil:	AC110V / 240V, 50 ~ 60Hz
Energieversorgung:	DC 24 V / 2,5 A
Kassenlade Versorgung:	DC 24 V / 1A
Arbeitsumgebung:	Temperatur (0 ~ 45) Luftfeuchtigkeit (10 ~ 80%) (Nicht kondensieren)
Arbeitsumgebung:	Temperatur (0-45) Grad Celsius, Feuchtigkeit (10-80%) Nicht kondensierend
Speicherumgebung:	Temperatur (-10 ~ 60 °C); Luftfeuchtigkeit (10 ~ 90%)
Zeichengröße:	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
Figuren:	PC347 (Standard Europa), Katakana, PC850 (Mehrsprachig), PC860 (Portugiesisch), PC863 (Kanadisch-Französisch), PC865 (Nordisch), Westeuropa, Griechisch, Hebräisch, Osteuropa, Iran, WPC1252, PC866 (Kyrillisch # 2) , PC852 (Latein2), PC858, IranII, Lettisch, Arabisch, PT151 (1251)
Physikalische Eigenschaften:	Gewicht: 1,25 kg