

80MM Thermodrucker mit Auto Cutter

(Modell: OCPP -80Y)



Feature:

Desktop- oder Wandoptionen.

Unterstützt das Drucken mehrerer Barcodes

USB, USB + LAN, USB + RS232, optionale URL

Unterstützt 256 KB NV-Logo-Speicher und 2 MB großen Pufferspeicher.

Kleines Paket, Transportkosten sparen

Technische Parameter:

Druckmethode:	Direkte Heizung
Druckgeschwindigkeit:	160 mm / s
Rollenbreite:	79,5 ± 0,5 mm
Druckdurchmesser:	80 mm
Papierstärke:	0,06-0,08 mm
Spaltenkapazität:	576 Punkte / Linie 512 Punkte / Linie
Zeilenabstand :	3,75 mm (auf Befehl einstellbar)
Druckbefehl:	Kompatibel mit ESC / POS-Befehlen
Oberflächentyp:	USB, USB + LAN, USB + RS232, USB + RS232 + LAN
Standzeit:	1 Million kürzen
Druckkopflebensdauer:	100 km
Eingabepuffer:	2048 KB
NV Flash:	256 KByte
Netzteil:	AC110V / 240V, 50 ~ 60 Hz
Energieversorgung:	DC 24V / 2,5A

Kassenschubladenversorgung:	DC 24V / 1A
Arbeitsumfeld:	Temperatur (0 ~ 45) Luftfeuchtigkeit (10 ~ 80%) (nicht kondensierend)
Arbeitsumfeld:	Temperatur (0-45) Grad Celsius, Luftfeuchtigkeit (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, (QR-Code und PDF 417 optional)
Eigenschaften:	PC347 (Standard Europa), Katakana, PC850 (Mehrsprachig), PC860 (Portugiesisch), PC863 (Kanada-Frankreich), PC865 (Nordeuropa), Westeuropa, Griechenland, Hebräisch, Osteuropa, Iran, WPC1252, PC866 (Siri Irvine # 2), PC852 (lateinisch 2), PC858, Iran II, Lettisch, Arabisch, PT151 (1251)
Physikalische Eigenschaften:	Gewicht: 1,25 kg





OCPP-80Y





OCPP-80Y





OCPP-80Y







Optionales Netzteil:



Anwendungsbereiche:

▶ Application scenario

Logistics



Warehouse management



Supermarket



Clothing label



Jewelry label



Restaurant



Verwandte Produkte:

[Einzigartiger 80-mm-Hochgeschwindigkeits-Thermodrucker POS](#)