

China 80 mm Thermal Empfang Printer Lieferant

Modell: OCPP-80 g



Features:

1. Desktop-oder WandmontageGeben Sie für Option ein.
2. unterstützt Multi 1DBarcodes und 2D Codes drucken.
- 3.100 m Ethernet-Anschluss,Ultra High Speed Datenübertragung.
4. unterstützt 256 KB NV LogoSpeicher und 2 m großer Pufferspeicher.
5. unterstützt schwarze MarkierungErkennung und Reihenfolge der reminding-Funktion, kompatibel mit OPOSTreiber.
6. unterstützt den Druck-StatusÜberwachung und Anti-Verlust-Order-Funktion.

Technische Parameter

Druckverfahren:	Direkte thermische
Druckgeschwindigkeit:	230 mm/s □260 mm/s
Rollen-Breite:	79,5 ± 0,5 mm
Drucken Durchmesser:	Φ80mm
Papier Dicke:	0,06-0,08 mm
Spalte Kapazität:	576dots/line512 Dots/Line
Tempo der Linie :	75 mm□Einstellbar durch Kommandos□
Drucken Befehl:	Kompatibel mit dem Befehl ESC/POS
Schnittstelle Typ:	Serial + USB + LAN/36p Parallel-Port/25p Serial + USB/LAN
Schneidgeräte Leben:	1 Million Schnitte
Drucken Head Life:	100 km
Input-Puffer :	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Netzteil:	AC110V/240V□50 ~ 60Hz
Stromversorgung:	DC 24V/2.5 a
Cash Schublade:	DC 24V/1A
Arbeitsumfeld:	Temperatur (0)~45 Luftfeuchtigkeit (10)~80%□Nicht-Dichte□
Arbeitsumfeld:	Temperatur (0-45) Grad Celsius, Luftfeuchtigkeit (10-80%) Nicht-Dichte
Speicherungumgebung:	Temperatur (-10)~60°C); Luftfeuchtigkeit (10)~90%
Zeichen Größe:	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/QRCode/PDF417 Optionen)
Zeichen:	PC347□Standard Europa□□Katakana□PC850□Mehrsprachige□□PC860□Portugiesisch□□PC863□Kanadier-Französisch□□PC865□Nordic□□West Europa□Griechisch□Hebräisch□Osten Europa□Iran□WPC1252□PC866□Kyrillisch # 2□□PC852□Latin2□□ PC858□IranII□Lettisch□Arabisch□PT151□1251□
Physischen Merkmale	Gewicht: 1,25 kg; Aussehen Größe: 190 × 145 × 143 mm (Länge * Breite * Höhe)