

OCPP -80Z Auto Cutter Mobile Ethernet Airprint 80mm android pos Thermobondrunder

(Modellnummer: OCPP -80Z)

Eigenschaften:

- Tischgerät oder Wandgerät als Option;
- Unterstützt Multi-1D / 2D-Barcode-Druck;
- USB + LAN-Schnittstelle zur Datenübertragung;
- Unterstützung receipt kommende erinnerung.

Technische Parameter:

Druckmethode:	Direkte thermische
Druckgeschwindigkeit:	160 mm / s
Rollenbreite:	79,5 ± 0,5 mm
Druckdurchmesser:	80 mm
Papierstärke:	0,06-0,08 mm
Spalte kapazität:	576 Punkte / Linie 512 Punkte / Linie
Druckbefehl:	Kompatibel mit dem ESC / POS-Befehl
Oberflächentyp:	USB + LAN
Schneider leben:	1 Million Schnitte
Lebensdauer des Druckkopfes:	100 km
NV-Flash:	256 KB
Netzteil:	AC110V / 240V, 50 ~ 60Hz
Netzteil:	DC 24 V / 1,5 A
Kassenladenversorgung:	DC 24V / 1A
Arbeitsumgebung:	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, PDF417, Datamatrix)
Zeichen:	PC347 (Standard Europa), Katakana, PC850 (Mehrsprachig), PC860 (Portugiesisch), PC863 (Kanadisch-Französisch), PC865 (Nordisch), Westeuropa, Griechisch, Hebräisch, Osteuropa, Iran, WPC1252, PC866 (Kyrillisch # 2) , PC852 (Latin2), PC858, IranII, Lettisch, Arabisch, PT151 (1251)
Physikalische Eigenschaften:	179 * 152 * 118 mm



OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z

