

Thermo-Drucker 80A 80S80mm mit Selbstschneider

(Modell Nr .: OCPP -88S)

Eigenschaften:

Desktop- oder Wandtyp für Option.

Unterstützt Multi-1D-Barcodes

200mm / s Druckgeschwindigkeit

Unterstützt 256KB NV Logo Speicher und 2M großen Pufferspeicher.

Technische Parameter:

Druckmethode: Direkt thermisch

Druckgeschwindigkeit: 200 mm / s

Rollenbreite: 79,5 ± 0,5 mm

Druckdurchmesser: Ø80mm

Papierstärke: 0,06-0,08mm

Spaltenkapazität: 576 Punkte / Linie 512 Punkte / Linie

Line-Stimulation: 3,75 mm (einstellbar durch Befehle)

Druckbefehl: Kompatibel mit dem ESC / POS-Befehl

Schnittstellentyp: USB + Lan (Ethernet)

Cutters Leben: 1 Million Schnitte

Druckkopflebensdauer: 100 km

Eingabepuffer: 2048 KBytes

NV-Flash: 256 KByte

Netzteil: AC110V / 240V, 50 ~ 60Hz

Stromversorgung: DC 24V / 2,5A

Kassenschubladenversorgung: DC 24V / 1A

Arbeitsumgebung: temperatur (0 ~ 45) luftfeuchtigkeit (10 ~ 80%) (nicht kondensieren)

Arbeitsumgebung: Temperatur (0-45) Grad Celsius, Feuchtigkeit (10-80%) Nicht kondensierend

Lagerumgebung: 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

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)

Physische Eigenschaften: Gewicht: 1.25Kg

Bilder:



OCPP-80S





OCPP-80S





OCPP-80S



Kontakt:

Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Adresse: 4 / F, Block 10, Zhongxing Industriepark, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China;

Webseite: www.ocominc.com, www.posolution.com.cn;

E-Mail: sales14@ocominc.com;

Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)

MSN: ocomsales14@hotmail.com;

Whatsapp: 86.18948789890;

Wechat: 18948789890 (ocom Verkauf14);

Mobil: 86.18948789890;

QQ: 1467261417;

Tel: 0086,755.86053207-814;

Fax: 0086,755.86053207-868.