

# OCPP-80F: 80mm oder 58mm usb-bewegliche Thermo POS-Quittungsdrucker

(M / N:OCPP-80F)

## Feature:

- 1.300mm / s printinghigh-Geschwindigkeit, die Verbesserung der Druckeffizienz
- 2.2048K Super-Eingangspuffer, um zu verhindern Rechnungen zu verlieren
- 3.Support 1D, 2D Barcode-Druck
4. Unterstützung schwarze Markierung Orientierung und ausdrucken
5. Unterstützung Druckerüberwachungsfunktion zu vermeiden, Rechnungen zu verlieren;
6. Ausgezeichnete wasserdicht, Anti - Öl, Anti-Staub-Struktur-Design
- 7.Movable Leitblech Design, Unterstützung 80MM, 58MM unterschiedliche Breite Papierrollendruck.

## Druckerparameter:

Artikel	Parameter
Druckverfahren	Thermischer Zeilen
Druckbreite	72mm
Lösung	576 Punkte / Zeile oder 512 Punkte / Line(8dots / mm, 203dpi)
Druckgeschwindigkeit	300mm / Sekunde
Schnittstelle	Internet(100M) + USB + COM+USB + COM
Zielenabstand	3.75mm(Kann Zielenabstand von Befehl einstellen)
Line No.	FontA-48Lines / FontB-64Lines / einfache, traditionelle Chinesisch-24 Zeilen
Charakter	Standard GB18030 vereinfacht / traditionell chinesischen Schriften
Zeichengröße	ANK Charakter Schriftart A:1.5 x 3.0 mm(12 x 24 Punkte) FontB: 1.1 x 2.1 mm(9 x 17 Punkte)Vereinfachtes / Traditionelles Chinesisch: 3.0 x 3.0 mm (24 x 24 Punkte)
Erweiterter Zeichensatz	PC437/Katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/WestEurope/Greek/Hebrew/EastEurope/Iran/WPC1252/PC866/PC852/PC858/rani/Latvian/Arabic/PT151.1251/PC737/WPC1257/Thai/Vietnam/PC864/PC1001/Latvian/PC1001/PT151.1251/PC1257/PC864/(Vietnam)/(Thai)
Bar-Code	1D Barcode: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D-Barcode:QR-CODE
Grafikdruck	Unterstützt Bitmap herunterladen und ausdrucken
Cutter-Funktion	Halb Schnitt
Art	Thermal
Breite	79.5 ± 0.5 mm
Durchmesser	±80mm
Feed-Verfahren	Easy Feed (Clamshell feed)
Befehle	ESC / POS
Netzteil	Eingang:AC 110V / 220V, 50 ~ 60Hz Ausgabe:DC 24V / 2.5A
Kassenschublade	DC 24V / 1A
Ausgang	
Eingangspuffer	2048K Bytes
NV-Flash	256K Bytes
Gewicht	1.2KG
Dimension	186 * 145 * 135
Arbeiten	Temp:5 ~ 45 Grad Celsius, Luftfeuchtigkeit: 10 ~ 80%
Lagerung	Temp:-10 ~ 50 Grad Celsius, Luftfeuchtigkeit: 10 ~ 90% (Nodew)
Druckkopf-Leben	100KM (Druckdichte LE.12.5)
Cutter Leben	1000,000times
Treiber	Android, iOS, Linux, Win2000, Win2003, WinXP, Win7, Win8, Win8.1