

80 mm Thermo-Belegdrucker MEs automatischem Cutter

(M/N: OCPP-80K)

Merkmale:

- Er kann als Top-Paper-Coming-Drucker und Front-Paper-Coming-Drucker verwendet werden
- It Das integrierte Netzteil verhindert Kabelsalat und spart viel Platz
- Unterstützt 8 verschiedene Schnittstellenkombinationen
- Unterstützt das Drucken mehrerer 1D-Barcodes und QR-Codes
- Unterstützt die Funktion zur Überwachung des Druckerstatus
- Unterstützt das Drucken von Warteschlangentickets
- 100-M-Ethernet-Anschluss, Ultrahochgeschwindigkeits-Datenübertragung
- 256 KB NV-Logo-Speicher und 256 KB großer Pufferspeicher
- 48 oder 80 mm verstellbarer Papiertrenner als Option
- 150 km langlebiger Druckkopf

Technische Parameter:

Allgemein	
Modell	OCPP-80K
Name	80-mm-Desktop-Thermodrucker mit automatischer Schneidevorrichtung
Farbe	Schwarz
Schnittstelle	USB/ USBLan/ USBBT/ USB WiFi/ URL WIFI/ URLBT/ USBRS232
Stromversorgung	Eingang: AC 100-240 V, 50-60 Hz, Ausgang: DC 24 V/2,5 A
Kassenschublade	DC 24V/1A
Grafikdruck	Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps (jede Bitmapgröße max. 20 KB)
Lebensdauer des Druckerkopfes	150 km
Cutter	Automatischer Schneider
Sensoren	Kein Papier mehr, Abdeckung offen, Papierstau, Papierstau und schwarze Markierung Erkennung (Optional)
Puffer	Eingabepuffer 256 KB, NV-Flash 256 KB
Zubehör	Datenkabel, Netzteil, Netzkabel, Papierrolle, CD, Handbuch, Papiertrenner (optional)
Betriebssystemunterstützung	Kompatibel mit iOS/Android/Windows
Sicherheitsstandards	CE, FCC, Rohs usw
Druckfähigkeit	
Druckmethode	Direkte Thermoleitung
Auflösung	576 Punkte/Linie oder 512 Punkte/Linie (8 Punkte/mm, 203 dpi)

Druckgeschwindigkeit	200 mm/s (U/UR) 260 mm/s (UL/UBT/U WIFI) 300 mm/s (URL/URLBT/URLWIFI)
Druckbreite	72mm
Grafikdruck	Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps
Druckbefehl	Kompatibel mit ESC/POS
Barcode und Zeichen	
Barcode	1D-Barcode: UPC-A/ UPC-E/ JAN13 (EAN13)/ JAN8 (EAN8)/ CODE39/ ITF/ CODABAR/ CODE93/ CODE128 2D-Barcode: QR-CODE (Einzelne USB- oder UR-Lösung, keine QR-Code-Funktion)
Charakter	Standard GB18030 vereinfachte/traditionelle chinesische Schriftarten
Zeichengröße	384 Punkte/Zeile, ANK-Zeichen, Schriftart: A: 12 * 24 Punkte, 1,5 (B) * 3,0 (H) mm Schriftart B: 9 x 17 Punkte, 1,1 (B) x 2,1 (H) mm Vereinfacht/Traditionell: 24 x 24 Punkte, 3,0 (B) x 3,0 (H) mm
Japanisch/Korea	optional
Benutzerdefinierte Sprache	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Westeuropa / Griechisch / Hebräisch / Osteuropa / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Lettisch / Arabisch / PT151, 1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Lettisch) / (PC1001) / (PT151, 1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thailändisch)
Medien	
Papiertyp	Thermorollenpapier
Papierbreite	48 mm/ 52 mm/ 56 mm/ 64 mm/ 68 mm/ 76 mm/ 80 mm
Papierstärke	0,06-0,08 mm
Durchmesser der Papierrolle	80 mm max
Papiertrenner	Optional
Körperlich	
Abmessungen	196*145*135mm
Gewicht	1,65 kg
Paketbox	300*190*180 mm
12 in 1 Karton	615*370*535mm/21,5kg
Umfeld	
Arbeitstemperatur und Luftfeuchtigkeit	0 bis 45 Grad Celsius, 10 % ~ 80 % Keine Kondensation
Lagertemperatur und Luftfeuchtigkeit	-20 bis 60 Grad Celsius, 10 % ~ 90 % Keine Kondensation









Thermal Receipt Printer
Model: OCPP-80K
Interface: USB&RS232&LAN
Paper Width: 80mm
Print Speed: 280mm/sec
Power Input: 24V/2.5A
Cash Drawer: 24V/1A
OCPP80K2137100139
Made in China
CE



