

80 mm Thermobondrunder Nicht EINuto-Cutter

(M/N: OCPP-80 V)

Merkmale:

1. Unterstützt 1D-Strichcode und QR,PDF417 Codedruck
2. Unterstützt den Überhitzungsschutz des Druckkopfs
3. 100M Ethernet-Port, Ultrahochgeschwindigkeits-Datenübertragung
4. 256KB NV-Logo-Speicher und 128 KB Pufferspeicher
5. Unterstützung von IAP-Online-Upgrades
6. Unterstützung der internationalen Sprache

Spezifikation

Modell	OCPP-80 V
Name	80-mm-Desktop-Thermodrucker mit automatischer Schneidevorrichtung
Farbe	Schwarz
Schnittstelle	USB oder USBLAN (URL oder BT WIFI müssen angepasst werden)
Stromversorgung	1 Eingang [Wechselstrom 100-240 V, 50-60 Hz , Ausgabe] Gleichstrom 24V / 2.5 A
Kassenschublade	Gleichstrom 24V/1A
Grafikdruck	Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps (jede Bitmapgröße max. 20 KB)
Lebensdauer des Druckkopfes	100 km
Lebensdauer des Schneiders	1 Million mal
Cutter	Auto-Cutter
Sensoren	Kein Papier, Abdeckung offen, Papierstau, Papierstau und schwarzer Fleckerkennung (Optional)
Puffer	Eingabepuffer256K[NV-Flash 128K]einzelner USB 64K
Zubehör	Datenkabel, Netzteil, Power Co rd ,Papierrolle,CD,Handbuch
Betriebssystem unterstützt	Kompatibel mit iOS/Android/Windows
Sicherheitsstandards	CE, FCC, Rohs usw
Druckverfahren	Direkte Thermolinie
Auflösung	576 Punkte/Zeile oder 512 Punkte/Zeile[8 Punkte/mm, 203 dpi]
Druckgeschwindigkeit	200mm/s für USB&LAN-Schnittstelle, 160 mm/s für USB-Schnittstelle
Druckbreite	72mm
Grafikdruck	Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps
Druckbefehl	Kompatibel mit ESC/POS
Barcode	1D-Barcode: UPC-A/UPC-E/JAN13/EAN13/8. JANUAR/EAN8/CODE39/ITF/ CODABAR/CODE93/CODE128 2D-Barcode] QR-Code /PDF417 (S einzelner USB Nein das Funktion)
Charakter	Standard GB18030 vereinfachte / traditionelle chinesische Schriftarten
Zeichengröße	384 Punkte/Zeile, ANK-Zeichen, Schriftart: A: 12 x 24 Punkte, 1.5 (B) x 3.0 (H) mm Schriftart B: 9 * 17 Punkte, 1,1 (B) x 2,1 (H) mm Vereinfacht/Traditionell: 24*24 Punkte, 3,0 (B) x 3,0 (H) mm
Japanisch/Korea	Optional
Benutzerdefinierte Sprache	optional
Medien	
Papiertyp	Thermorollenpapier
Papierbreite	79.5 ± 0.5mm
Papierstärke	0.06 – 0.08 mm
Durchmesser Papierrolle	83 mm max
Physisch	
Abmessungen	190*140*135mm
Gewicht	1.65 kg
Paketkasten	23.5*220*170mm
8 in 1 Karton	480*450*350mm/14.35kg
Arbeiten Temperatur & Feuchtigkeit	0 bis 4 5 Grad Celsius , 10%~80% Keine Kondensation
Lagerung Temperatur & Feuchtigkeit	-20 bis 60 Grad Celsius , 10%~90% Keine Kondensation









Attention: Press FEED to release the paper tray. If the paper tray is not released, the printer will not print. Press FEED to release the paper tray.



