

DICHrekter TherMo-Etikettendrucker

(M/N: OCBP-010)

Merkmale:

1. Mit verstellbarem Papierlager kann es für eine Vielzahl von Druckpapieren verwendet werden.
2. Thermodruck ohne Farbband, ohne Verbrauchsmaterialien, Drucken durch Papiereinlegen
3. Positionieren Sie das Papier schnell mit einem Dual-Mediensensor, um eine genaue Druckposition sicherzustellen
4. Unterstützt Etikettenpapier mit einer Breite von bis zu 110 mm, auch große Breiten können problemlos bedruckt werden
5. CPCL- und TSPL-Programmiersprache

Spezifikation

Modell	OCBP-010
Farbe	Weiß
Schnittstelle	USB (Standard), USB LAN , USB BT , USB LAN (Optional)
Lebensdauer des Druckerkopfes	50 km
Stromversorgung	I Eingabe :: Wechselstrom 100 V-240 V, 50-60 Hz , Ausgabe :: Gleichstrom 24V / 2.5 A
Innerer Code	Unterstützt 11 Schriftgrößen
M mechanischer Lärm	weniger als 60 dB (A-gewichteter RMS)
Kompatible Betriebssystem	Win9X/Win2000//Win2003/Win Vista/Win 7/Windows XP/win 8/win8.1/Win 10/IOS/Android
Sicherheitsstandards	CE, FCC, Rohs, CCC usw
Druckmethode	Direkt thermisch
Auflösung	8 Punkte/mm (203 DPI)
Druckgeschwindigkeit	160 mm / s
Druckbreite	104 mm max
Druckbefehl	TSPL/ESC/POS
Barcode	1D-Barcode: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D barcode: QR-Code, PDF417
Schriftart	Schriftart A: 12*24 (Standard), Schriftart B: 9*17
Medien	
Papiertyp	Endlospapier, Etikettenpapier, gefaltetes Papier, Etikettenpapier
Papierbreite	110 ±0,5 mm
Mediendicke	0,06 ~ 0. 3mm
Durchmesser der Papierrolle	110 mm max
Körperlich	
Abmessungen	226 mm *180 mm *147 mm
Gewicht	Netto: 1,65 kg, Brutto: 1,95 kg
Paketbox	300*200*165 mm
8 in 1 Karton	600*400*350mm/16,65kg
Umfeld	
Arbeiten Temperatur & Feuchtigkeit	0 bis 45 Grad Celsius , 10 % ~ 80 % Keine Kondensation
Lagerung Temperatur & Feuchtigkeit	-20 bis 60 Grad Celsius , 10 % ~ 90 % Keine Kondensation















