

Directe therMiSche lAbelprinter

(M/N: OCBP-010)

Functies:

1. Met een verstelbaar papiermagazijn kan het worden gebruikt in een verscheidenheid aan printpapier.
2. Thermisch printen zonder lint, zonder verbruiksartikelen, printen door papier te laden
3. Positioneer het papier snel met een dubbele Mediasensor om een nauwkeurige printpositie te garanderen
4. Ondersteunt etiketpapier met een breedte tot 110 mm, grote breedte kan ook eenvoudig worden bedrukt
5. Programmeertaal CPCL en TSPL

Specificatie

Model	OCBP-010
Kleur	Wit
Koppel	USB (Standaard), USB LAN , USB BT , USB LAN (Optioneel)
Levensduur printerkop	50 km
Stroomvoorziening	Invoer □Wisselstroom 100V-240V,50-60Hz , Uitvoer □ gelijkstroom 24V / 2.5 A
Innerlijke code	Ondersteuning van 11 soorten lettergrootte
M elektronisch geluid	minder dan 60 dB (A-gewogen RMS)
Compatibel besturingssysteem	Win9X/Win2000/Win2003/Win Vista/Win 7/Window XP /win 8/win8.1/Win 10/IOS/Android
Veiligheidsnormen	CE, FCC, Rohs, CCC enz
Afdrukmethode	Direct thermisch
Resolutie	8 punten/mm (203 DPI)
afdruksnelheid	160 mm / s
Afdrukbreedte	Maximaal 104 mm
Opdracht afdrukken	TSPL/ESC/POS
Streepjescode	1D-streepjescode: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D streepjescode: QR-code, PDF417
Lettertype	lettertype A:12*24(standaard), lettertype B:9*17
Media	
Papier type	kettingpapier, etiketpapier, gevouwen papier, labelpapier
Papierbreedte	110 ±0,5 mm
Mediadikte	0,06 ~ 0. 3 mm
Diameter papierrol	110 mm Max
Fysiek	
Dimensie	226 mm *180 mm *147 mm
Gewicht	Netto: 1,65 kg, bruto: 1,95 kg
Pakket doos	300*200*165 mm
8 in 1 doos	600*400*350mm/16,65kg
Omgeving	
Werken temperatuur & vochtigheid	0 tot 45 graden Celsius , 10%~80% Geen condensatie
Opslag temperatuur & vochtigheid	-20 tot 60 graden Celsius , 10%~90% Geen condensatie















