

2 inch directe thermische labelprinter (M / N: OCBP - 201)

Kenmerken:

USB of USB + Bluetooth-interface voor optioneel;

Automatische papiercontrolefunctie;

Temperatuuradaptieve controle;

Ondersteuning van de ontvangstmodus en het schakelen tussen de labelmodus;

Compatibel met TSPL en ESC / POS-opdracht;

Compact en slank ontwerp voor stijlvolle tellers.

Specificatie:

Afdrukmethode	Direct thermisch
Resolutie	203DPI
Opdracht	TSPL en ESC / POS
Modus schakelen	Ondersteunende ontvangstmodus en labelmodus schakelen (Command: HEX: 1F 1B 1F 02 20 N 0D 0A, N = 31 / 30.default N = 30)
Afdrukbreedte	48 mm
Afdruksnelheid	MAX: 101 mm / s; min: 50.8mm / s
Geheugen	DRAM: 256KB Flash: 576KB
Printkoptemperatuur	Thermistor
Papier bestaat detectie	Microschakelaar
Koppel	USB ORUSB + Bluetooth
Papier aanwezigheidsdetectie	Papier aanwezigheidsdetectie
Streepjescode	Code128, EAN128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 + 2, EAN13 + 5, EAN8, EAN8 + 2, EAN8 + 5, CODABAR, POS TNET, UPC-A, UPCA + 2, UPCA + 5, UPC-E , UPCE + 2, UPC-E + 5, C POS T, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14 QR코드, DM-code, PDF417
Uitbreiding en rotatie	(0 °, 90 ° 270 °, 360 °) 1 tot 10 keer vergroting in beide richtingen; 0 °, 90 °, 270 °, 360 ° rotatie
Beeld	Monochromatische PCX, BMP-afbeeldingsbestanden kunnen worden geladen om te knippen
Papier type	Papierrol, sticker, zelfklevende sticker, enz
Papierbreedte	20mm ~ 60mm
Rollen extern	Max 80 mm
Rol binnendiameter	Min 25 mm
Papier-off-type	Afscheuren
Voeding invoer	DC12V, 3A
Werkomgeving	5 ~ 45 °C, 20-80% RH (geen condensatie)

Opslag	-40 ~ 55 °C, ≤93% RH (40 °C)
milieu	





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





Relevante documenten

[OCBP -201spec](#)

