

2-Zoll-Direkt-Thermo-Etikettendrucker

(M / N: OCBP -201)

- v USB- oder USB + Bluetooth-Schnittstelle optional
- v Automatische Papierprüffunktion
- v Temperaturadaptive Steuerung
- v Unterstützung Kassenbon Modus- und Etikettenmodusumschaltung
- v C.kompatibel mit TSPL und ESC / POS Befehl
- v Kompaktes und schlankes Design für stilvolle Theken

Druckmethode	Direkte thermische
Auflösung	203DPI
Befehl	TSPL und ESC / POS
Modusumschaltung	Unterstützung Kassenbon Modus- und Etikettenmodusumschaltung (Befehl: VERHEXEN:1F 1B 1F 02 20 n 0D 0A, n = 31 / 30.d.Fehler n= 30)
Druckbreite	20-60mm
Druckgeschwindigkeit	MAX: 101mm / s; MIN: 50,8 mm / s
Erinnerung	DRAM: 256 kb BLITZ: 576 kb
Druckkopf Temperatur	Thermistor
Papier existiert Erkennung	M.icro switch
Schnittstelle	USB oder USB + Bluetooth
Papier Anwesenheitserkennung	Erkennung der Papierpräsenz
Barcode	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 Qrcode, DM-Code, PDF417
Vergrößerung & Rotation	(0 °, 90 °, 270 °, 360 °) 1- bis 10-fache Vergrößerung in beide Richtungen; 0 °, 90 °, 270 °, 360 ° Drehung
Bild	Monochromatische PCX- und BMP-Bilddateien können in FLASH geladen werden
Papiertyp	Papierrolle, Aufkleber, Aufkleber usw.
Papierbreite	20mm ~60mm
Rolle extern	MAX 80mm
Rollendurchmesser	MIN 25mm
Papiertyp	Abreißen
Netzteil Eingang	DC12V, 3A
Arbeitsumgebung	5 ~45 °C, 20- -80% rF (keine Kondensation)
Lager	- -40~55 °C, ≤93% rF(40 °C)
Umgebung	



OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201

