

4inchesBluetooth-Etikettendrucker

(M / N: OCBP-M1001)

Feature:

1 DoseDrucken Etikettenaufkleber und Quittungspapier

2.EasyUm die Druckdichte und Langue einzustellen

Schnittstelle 3.MultiUnd verschiedene Papierformat-Unterstützung

4.LCD Anzeige kann den Drucker anzeigenParametereinstellungen

5 DoseSchnell drucken imge Barcodes und Formulare.

6.MultipleSensor Unterstützte schwarze Markierung, Label-Intervall

Und Papierende-Erkennung

Druckverfahren	Wärmeleitpaste
Druckgeschwindigkeit	80mm / s (Thermisches Papier)
	70mm / s (Aufkleber-Aufkleber)
Lösung	8 Punkte / mm
Effektive Druckbreite	100mm / 72mm / 48mm / 37,5mm
Zeichensatz	ASCII, GB18030 (Chinesisch), BIG5, Codepage
Schriftart drucken	Schriftart A: 12 * 24; Schriftart B: 8 * 16
Selbstdefinierter Charakter	Ja
Papiertyp	Thermisches Papier / Etikett Papier
Papierrollen-Durchmesser	40mm (max.)
Kerndurchmesser der Rolle	13 mm (min.)
Papierstärke	0,06 ~ 0,16 mm
Papierzuführung	Drop-in einfach Papier Laden
TPH	50km entfernt
Barcode	1D: EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, CODE39, CODE93, CODE128, CODABAR, INTERLEVIERT 25
	2D: PDF417, QRCODE, DATA Matrix
Emulation	CPCL / ESC-POS
Treiber	Windows 98 / ME / 2000 / NT / XP / 2003 Server / Vista / Win7 / Win 8 / Win10
Sensor	Papierende-Sensor, Schwarz Markieren, Label-Intervall
Schnittstelle	USB / Bluetooth
Taste	Leistung, Vorschub, Modus
Indikator	Leistung, Vorschub, Modus
Erinnerung	Blitz: 512kb; RAM: 128kb
Empfangs-Puffergröße	32K
SDK	Windows CE; Fenster Mobile 5.0 / 6.0; Symbian; Blackberry und Android
Mehrere Sprachen	46 Codepages
Netzteil (Adapter)	DC9V / 2A
Batterieleistung	7.4V, 2300mAg wiederaufladbar Li-Ionen-Akku
Akku-Ladung	100m Dauerdruck
Aufladezeit	Weniger als 3 Stunden
Batterielaufzeit	360 Stunden

Bruttogewicht	500g (einschließlich Batterie)
Druckermaß (BxHxH)	140mm x115mm x 51mm
Farbe	Schwarz
Betriebstemperatur	-10-50°C
Betriebsfeuchtigkeit	10% -80%
Anwendung	Restaurants, Kaufhäuser, Küche, Geschäft, Supermarkt
Zubehör	Batterie, Aufladeeinheit USB Kabel, CD-Treiber, Ledertasche und Papierrolle Option: Fahrzeugladegerät



OCBP-M1001



www.ocominc.com

