

4 Zoll Bluetooth-Etikettendrucker

(M / N: OCBP-M1001)

Merkmal:

- 1.Canprint-Aufkleber und Belegpapier
2. Einfache Einstellung der Druckdichte und der Langue
- 3.Multi-Schnittstelle und verschiedene Papierformate unterstützen
4. LCD-Anzeige kann die Einstellungen der Druckerparameter anzeigen
- 5 Sofortige Erstellung von Barcodes und Formularen.
- 6.MultipleSensor Supported Schwarze Markierung, Labelintervall
und Papierendeerkennung

Druckverfahren	Wärmeleitung
Druckgeschwindigkeit	80 mm / s (Thermopapier)
	70 mm / s (Aufkleber)
Auflösung	8 Punkte / mm
Effektive Druckbreite	100 mm / 72 mm / 48 mm / 37,5 mm
Zeichensatz	ASCII, GB18030 (Chinesisch), BIG5, Codepage
Schrift drucken	Schrift A: 12 * 24; Schrift B: 8 * 16
Selbst definierter Charakter	Ja
Papiertyp	Thermopapier / Etikettenpapier
Durchmesser der Papierrolle	40 mm (max.)
Rollkern-Innendurchmesser	13 mm (min.)
Papierstärke	0,06 bis 0,16 mm
Papierzufuhrmethode	Einfacher Einzug von Papier
TPH	50km
Barcode	1D: EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, CODE39, CODE93, CODE128, CODABAR, INTERLEAVED 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, schwarze Markierung, Etikettenintervall
Schnittstelle	USB / Bluetooth
Taste	Power, Feed, Modus
Indikator	Power, Feed, Modus
Erinnerung	Flash: 512 kb; RAM: 128 kb
Erhalten Sie die Puffergröße	32K
SDK	Windows CE; Windows Mobile 5.0 / 6.0; Symbian; Blackberry und Android
Mehrere Sprachen	46 codepages
Netzteil (Adapter)	DC9V / 2A
Akkuleistung	Wiederaufladbarer Li-Ionen-Akku mit 7,4 V und 2300 mAg

Akku-Ladung	100 m kontinuierliches Drucken
Aufladezeit	weniger als 3 Stunden
Batteriedauer	360 Stunden
Bruttogewicht	500g (einschließlich batterie)
Druckerdimension (BxLxH)	140 mm x 115 mm x 51 mm
Farbe	Schwarz
Betriebstemperatur	-10 bis 50 ° C
Betriebsfeuchtigkeit	10% -80%
Anwendung	Restaurants, Kaufhäuser, Küche, Mini-Markt, Facheinzelhandel, Supermarkt
Zubehör	Akku, Ladegerät, USB-Kabel, CD-Treiber, Ledertasche und Papierrolle Option: Fahrzeugladegerät



Relevante Dokumente:

[Treiber- und CD-Dateien](#)