

2-Zoll-Bluetooth-Thermodrucker in Industriequalität

(Modellnummer: OCBP - M18)

Eigenschaften:

Mini-Größe für tragbare Anwendungen geeignet;

Bereitstellung einer Android-App, die besser für Endbenutzer geeignet ist;

Kompatibel mit bartender-Software

Etikettenintervallsensor unterstützen

Kann den Druckernamen, das Passwort und die Baudrate online ändern.

Papierlager mit 50 mm Durchmesser;

Die Papierbreite kann angepasst werden

Unterstützt Spracheingabe / Grafikerkennung / Scannerkennung und andere Funktionen

Kompatibel mit Android und IOS

Kann 5 Stunden ununterbrochen und 7 Tage Standby-Zeit drucken

Druckgeschwindigkeit 90 mm / s;

Unterstützung von ESC / POS, JPL, TSPL, CPCL und 4 Befehlsarten;

360 Gesamtschutz, stoßfestes Design

Schutzart IP54, Supportdruck an Regentagen und im Freien.

Spezifikation:

Druckmethode	Thermischer Liniendruck
Druckbefehle	ESC / POS-, TSPL-, JPL-Befehl
Effektive Druckbreite	Max = 48 mm, 384 Punkte
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 90 mm / s
Auflösung	8 Punkte / mm (203 dpi)
Papierabmessungen	57,5 ± 0,5 mm x Durchmesser 50,0 mm
Papierstärke	0,06 bis 0,12 mm
Zeichensatz	Alphanumerisch / Chinesisch
Schnittstelle	USB und Bluetooth
Blitz	256 KB
Netzteil	9 V DC / 1A
Ladezeit	4-5 Stunden
Batterieleistung	1200 mAh, 7,4 V.
Arbeitszeit	5 Stunden ununterbrochen, 7 Tage Standby-Zeit

Lebensdauer des Druckerkopfs	50 km
Andere Eigenschaften	Papiererkennung, manuelles Herunterfahren
Arbeitsbedingungen	Temperatur: -10 ~ 50 ° C, Luftfeuchtigkeit: 10% □ 90%
Lagerbedingungen	Temperatur: -20 ~ 70 ° C, Luftfeuchtigkeit: 5% □ 95%
Gerätename	Kann optional mit Buchstaben und Digital für maximal 30 ASCII-Zeichen angepasst werden.
Passwort	Geben Sie den Standard-Pairing-Code „1234“ ein. Dieser kann vom Kunden selbst angepasst oder geändert werden. Bei maximal 6 Ziffern.
Gewicht	Nettogewicht: 0,4 kg / Set, Bruttogewicht: 0,7 kg / Set
Einzelboxgröße	13,5 * 13,5 * 11 cm





OCBP-M18





OCBP-M18

