

2 Inch industriële kwaliteit Bluetooth Thermal Label Printer

(Modelnummer: OCBP - M18)

Kenmerken:

Mini-formaat geschikt voor draagbare toepassing;

Zorg voor een Android-app die meer geschikt is voor eindgebruikers;

Compatibel met bartender-software;

Ondersteuning label interval sensor;

Kan de printernaam, het wachtwoord en de baudrate online wijzigen;

Papiermagazijn met een diameter van 50 mm;

Het laden van de papierbreedte kan worden aangepast;

Ondersteuning van spraakinvoer / grafische herkenning / herkenning van scannen en andere functies

Compatibel met Android en IOS;

2600 mAh, 7,4 V 14,8 Wh hoge energiebatteij;

Kan 5 uur ononderbroken afdrukken, 7 dagen standby-tijd;

Afdruksnelheid van 90 mm / sec;

Ondersteuning ESC / POS, JPL, TSPL, CPCL, 4 soorten commando's;

360 algemene bescherming, schokbestendige ontwerpen;

IP54-kwaliteit, ondersteuning voor afdrukken in regenachtige dagen en buiten.

Specificatie:

Print methode	Thermische lijnafdrukken
Printopdrachten	ESC / POS, TSPL, JPL-opdracht
Effectieve afdrubreedte	Max = 48 mm, 384 dots
Printsnelheid	Tot 90 mm / sec
Resolutie	8 dots / mm (203dpi)
Papierafmetingen	57,5 ± 0,5 mm x diameter 50 mm
Papierdikte	0,06 tot 0,12 mm

Karakterset	Alfanumeriek / Chinees
Interface	USB en Bluetooth
Flash	256KB
Oplader	9V DC / 1A
Laadtijd	4-5 uur
Batterij vermogen	2600 mAh, 7,4 V 14,8 Wh
Werktijd	5 uur continu, 7 dagen standby-tijd
Levensduur printerkop	50KM
Andere mogelijkheden	Papieren detectie, handmatige uitschakeling
Arbeidsvoorwaarden	Temperatuur: -10 ~ 50 degC, Vochtigheid: 10% ~ 90%
Opslag condities	Temperatuur: -20 ~ 70 degC, Vochtigheid: 5% ~ 95%
Toestelnaam	Kan worden aangepast, geschreven en digitaal voor een optie, met maximaal 30 ASCII-tekenen.
Wachtwoord	Voer de standaard koppelingcode "1234" in, deze kan door de klant zelf worden aangepast of gewijzigd. Op max. 6 digitalen.
Gewicht	Nettogewicht: 0,4 kg / set, brutogewicht: 0,7 kg / set
Enkele doosgrootte	13.5 * 13.5 * 11cm



OCBP-M18





OCBP-M18





OCBP-M18



Relevante documenten:

[OCBP-M18 SDK](#)

[OCOM label software](#)