

OCBP -M85 Wodoodporna przenośna drukarka etykiet z kodami kreskowymi 3 "bluetooth mini 2D datamax

Funkcje:

Rozmiar mini odpowiedni do aplikacji przenośnych;

Kompatybilny z oprogramowaniem bartender

Czujnik odstępu etykiet pomocniczych

Duży magazyn papieru o grubości 53 mm

Kompatybilny z Androidem i IOS

2600mAh, 7.4V 14.8Wh akumulator o wysokiej energii

Może drukować 5 godzin bez przerwy, 7 dni w trybie gotowości

Prędkość druku 90 mm / s;

8MB ROM i 256kb NV logo Flash

Obsługa ESC / POS , TSPL, CPCL, 3 rodzaje poleceń;

Specyfikacja:

Metoda drukowania	Druk termiczny
Polecenia drukowania	ESC / POS, komenda TSPL CPCL
Efektywna szerokość druku	Max = 72 mm, 576 punktów
Szybkość drukowania	Do 90 mm / s
Rozkład	8 punktów / mm (203 dpi)
Wymiary papieru	79,5 ± 0,5 mm x średnica 53,0 mm
Grubość papieru	0,05 do 0,12 mm
Zestaw znaków	Alfanumeryczny / chiński
Berło	USB i Bluetooth
Lampa błyskowa	256KB NV Flash + 8MB ROM
Zasilacz	9V DC / 1A
Czas ładowania	4-5 godzin
Moc baterii	2600 mAh, 7,4 V 14,8 Wh
Czas pracy	5 godzin nieprzerwanie, 7 dni czasu gotowości
Żywotność głowicy drukarki	50 KM
Inne funkcje	Wykrywanie papieru, ręczne wyłączenie
Warunki pracy	Temperatura: -10 ~ 50 ° C, Wilgotność: 10% □ 90%
Warunki przechowywania	Temperatura: -20 ~ 70 ° C, Wilgotność: 5% □ 95%
Waga	Waga netto: 0,44 kg / komplet

