

OCBP-M85 80 mm mini termiczna drukarka etykiet Bluetooth

Funkcje:

Mini rozmiar nadaje się do zastosowania przenośnego;

Kompatybilny z oprogramowaniem bartender

Obsługuje czujnik odstępu etykiet

Duży magazyn papieru 53 mm

Kompatybilny z Androidem i IOS

Bateria o wysokiej energii 2600 mAh, 7,4 V 14,8 Wh

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

Prędkość drukowania 90 mm / s;

8 MB pamięci ROM i 256 kb logo NV Flash

Wsparcie ESC / POS , TSPL, CPCL, 3 rodzaje dowodzenia;

Specyfikacja:

Metoda drukowania	Drukowanie linii termicznej
Polecenia drukowania	Polecenie ESC / POS, TSPL CPCL
Efektywna szerokość druku	Max = 72 mm, 576 punktów
Szybkość drukowania	Do 90 mm / sek
Rozkład	8 kropek / mm (203dpi)
Wymiary papieru	79,5. ± 0,5 mm x średnica 53,0 mm
Grubość papieru	Od 0,05 do 0,12 mm
Zestaw znaków	Alfanumeryczny / chiński
Berło	USB i Bluetooth
Lampa błyskowa	256 KB NV Flash + 8 MB ROM
Zasilacz	9 V DC / 1 A.
Czas ładowania	4-5 godzin
Moc baterii	2600 mAh, 7,4 V 14,8 Wh
Czas pracy	5 godzin bez przerwy, 7 dni w trybie 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 / zestaw