

4-calowa przenośna termiczna drukarka etykiet Bluetooth

(M / N: OCBP-M1002)

Cechy:

Kompatybilny z poleceniem TSPL;

Ekran OLED może pokazywać stan drukarki;

Szybkie ładowanie przez 10 minut przy 30% mocy;

Akumulator 2400 mAh może drukować w trybie ciągłym 300 m;

Wysoka prędkość drukowania 90 mm / s;

Obsługa bezpłatnego zestawu SDK, wersji demonstracyjnej i sterownika Windows;

Konstrukcja zapobiegająca upuszczeniu do pracy na zewnątrz.

Specyfikacja:

Metoda drukowania	linia termiczna	
Rozkład	203dpi	
Szerokość papieru	Min: 40 mm MAX □ 110 mm	
Efektywna szerokość drukowania	104mm	
Szybkość drukowania	90 mm / s (MAKS.)	
Baran	8 MB	
LAMPA BŁYSKOWA	4 MB	
Pokaz	Pojedynczy kolor OLED: niebieski	
nóż	Ręcznie ząbkowane ostrze	
Pojemność magazynu papieru	Średnica ≤50 mm	
Berło	1 * Standardowe USB Mircro	
	BLUETOOTH V4.0 Comp Kompatybilny z V2.0, V2.1, V2.1 + EDR	
	2.4G WIFI 802.11 a / b / g (opcjonalna funkcja)	
Pojemność baterii	7,4 V 2400 mA	
Przycisk	Moc	WSPARCIE
	przycisk odstąpienia	WSPARCIE
	Karmić	WSPARCIE
Dźwięk	Samolot bezzałogowy	WSPARCIE
Drukuj czcionkę	Czcionka ASCII A: 12 × 24 / Czcionka ASCII B: 9 × 24 / Chiński: 24 × 24	
Współzawodnictwo	TSC / CPCL	
Głowica drukarki	50km	
Zgodność	Wsparcie	XP, Win7, Win8, Win10, iOS, Android, Linux, Mac OS

Środowisko	Temperatura	Praca: 0 °C –45, Przechowywanie: -20 °C –70 °C
	Wilgotność	Praca: 10-80%; Przechowywanie: 5% -90%



OCBP-M1002







OCBP-M1002





OCBP-M1002





OCBP-M1002







OCBP-M1002





OCBP-M1002





OCBP-M1002





OCBP-M1002

