

4-Zoll-Bluetooth-Thermoetikettendrucker

(M / N: OCBP-M1002)

Eigenschaften:

Kompatibel mit dem TSPL-Befehl;

Der OLED-Bildschirm kann den Druckerstatus anzeigen.

Schnellladung für 10 Minuten mit 30% Leistung;

2400mAh Batterie kann 300m ununterbrochen drucken;

90mm / s hohe Druckgeschwindigkeit;

Unterstützt Free SDK, Demo und Windows Treiber;

Anti-Drop-Design für Arbeiten im Freien.

Spezifikation:

Druckmethode	thermische Linie	
Auflösung	203 dpi	
Papierbreite	Min: 40 mm MAX: 110 mm	
Effektive Druckbreite	104mm	
Druckgeschwindigkeit	90 mm / s (MAX)	
RAM	8 MB	
BLITZ	4 MB	
Anzeige	OLED einfarbig: Blau	
Cutter	Handverzahnte Klinge	
Papierlagerkapazität	Durchmesser ≤ 50 mm	
Schnittstelle	1 * Standard Micro USB	
	BLUETOOTH V4.0 □ Kompatibel mit V2.0, V2.1, V2.1 + EDR	
	2,4G WIFI 802.11 a / b / g (Optionale Funktion)	
Batteriekapazität	7,4 V 2400 mA	
Taste	Leistung	UNTERSTÜTZUNG
	Knopf aufdecken	UNTERSTÜTZUNG
	Futter	UNTERSTÜTZUNG
Klang	Piepser	UNTERSTÜTZUNG
Schrift drucken	ASCII-Schrift A: 12 × 24 / ASCII-Schrift B: 9 × 24 / Chinesisch: 24 × 24	
Emulation	TSC / CPCL	
Druckerkopf	50 km	
Kompatibilität	Unterstützung	XP, Win7, Win8, Win10, iOS, Android, Linux, Mac OS

Umgebung	Temperatur	Arbeiten: 0 °C -45, lagerung: -20 °C -70 °C
	Feuchtigkeit	Arbeiten: 10% -80%; Lagerung: 5% -90%



OCBP-M1002







OCBP-M1002





OCBP-M1002





OCBP-M1002







OCBP-M1002





OCBP-M1002





OCBP-M1002





OCBP-M1002

