

OCCP-M06 58 mm tragbarer Mini-Bluetooth-Thermodrucker

Spezifikation

Allgemein	
Modell	OCCP-M06
Name	58-mm-Mini-Bluetooth-Thermodrucker
Farbe	Schwarz
Schnittstelle	USB , RS-232 , Bluetooth (optional)
Batterie	7,4 V DC/1500 mAh wiederaufladbarer Li-Ionen-Akku
Netzteil	Gleichstrom 9 V/1,5-2 A
Standby-Zeit	4-5 Tage nach vollständiger Aufladung
Puffer	Eingabepuffer: Bis zu 20 KB, Flash: 256 KB
Andere Funktion	Papiererkennung, Stromerkennung, manuelle Abschaltung, 1D- und QR-Code-Druck
Gerätename	Kann angepasst werden
TPH-Leben	50 km
Passwort	Geben Sie den Standard-Pairing-Code „1234“ ein. Dieser kann vom Kunden angepasst oder geändert werden S, Bei maximal 6 Ziffern
Zubehör	Datenkabel, Netzteil, Netzteil rd ,Papierrolle,CD,Handbuch
Abmessungen des Netzsteckers	3,5 * 1,1 mm
Betriebssystemunterstützung	Windows-, Android- und IOS-Systeme
Sicherheitsstandards	CE, FCC, Rohs usw
Druckfähigkeit	
Druckmethode	Direkte Thermoleitung
Auflösung	203DPI (8 Punkte/mm)
Druckgeschwindigkeit	7 0mm/Sek (Max. 90 mm/Sek.)
Druckbreite	48mm
Kontinuierlicher Druck	120 Stück Thermorolle für voll aufgeladenen Akku
Zeichen pro Zeile	Schriftart A: 32 Zeichen/Zeile Einfaches, traditionelles Chinesisch :16 Zeichen/Zeile
Druckbefehl	Kompatibel mit ESC/POS
Barcode und Zeichen	
Zeichengröße	Schriftart A: 12 * 24 Punkte, 1,5 (B) * 3,0 (H) Vereinfacht/Traditionell: 24*24 Punkte, 3,0 (B) * 3,0 (H) mm
Zeichensatz	Alphanumerisches/chinesisches Kanji
Medien	
Papiertyp	Thermorollenpapier
Papierbreite	57,5 ±0 .5 mm
Papierzuführungsmethode	Einfaches Einlegen von Papier
Durchmesser der Papierrolle	40 mm max
Papierstärke	0,06-0,08 mm
Körperlich	
Abmessungen	105*75*45mm
Gewicht	Netto: 360 g Brutto: 440 g
Paketbox	190*120*70 mm
40 in 1 Karton	380*475*340mm/18,36kg
Umfeld	
Arbeiten Temperatur & Feuchtigkeit	0 bis 4 5 Grad Celsius , 10 % ~ 80 % Keine Kondensation
Lagerung Temperatur & Feuchtigkeit	-20 bis 60 Grad Celsius , 10 % ~ 90 % Keine Kondensation