

58 mm tragbarEr Mini-Bluetooth-Thermodrucker

(M/N: OCPP-M06)

Merkmale:

1. Mini-Größe geeignet für tragbare Anwendung
2. Unterstützte Betriebssysteme: Windows, Java, Linux, Android (oder Android IOS).
3. Bluetooth-, USB- und RS232-Kommunikation unterstützt
4. SDK für Android verfügbar
5. Ein Drucker kann angeschlossen werden Bis zu 8 Smart Devices (7 Android, ein Apple-Gerät) via Bluetooth
6. Geringer Stromverbrauch und Lithium-Batterie mit großer Kapazität (1500 mAh), 4 ~ 5 Tage Standby
7. Angetrieben durch wiederaufladbare Batterie, Netzteil oder Autoladegerät (bestimmte Modelle)
8. Höhere Druckgeschwindigkeit 90 mm/Sek
9. 50km Lebensdauer des Thermodruckkopfes
10. Mehrere Sprachen unterstützt
11. E SC/POS Befehlssatz kompatibel

Spezifikation

Model	OCPP-M06
Name	Tragbarer Mini-Bluetooth-Thermodrucker mit 58 mm
Farbe	Schwarz
Schnittstelle	USB , RS-232 , Bluetooth (optional)
Batterie	Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku mit 7,4 V DC/1500 mAh
Netzteil	Gleichstrom 9 V/1,5-2 A
Standby-Zeit	4-5 Tage nach vollständiger Aufladung
Puffer	Eingangspuffer: Bis zu 20 KB, Flash: 256 KB
Andere Funktion	Papiererkennung, Leistungserkennung, manuelle Abschaltung, 1D&QR-Code-Druck
Gerätename	Kann angepasst werden
TPH-Leben	50 km
Passwort	Geben Sie den Standard-Kopplungscode „1234“ ein, er kann vom Kunden angepasst oder geändert werden s, Bei max. 6 Ziffern
Zubehör	Datenkabel, Netzteil, Power Co rd ,Papierrolle,CD,Handbuch
Abmessungen Netzstecker	3,5*1,1mm
Betriebssystem unterstützt	Windows-, Android- und IOS-Systeme
Sicherheitsstandards	CE, FCC, Rohs usw
Druckverfahren	Direkte Thermolinie
Auflösung	203 DPI (8 Punkte/mm)
Druckgeschwindigkeit	70 mm/Sek (Max. 90 mm/Sek.)
Druckbreite	48mm
Kontinuierliches Drucken	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
Zeichengröße	Schriftart A: 12 x 24 Punkte, 1,5 (B) x 3,0 (H) Vereinfacht/Traditionell: 24*24 Punkte, 3,0 (B) x 3,0 (H) mm
Zeichensatz	Alphanumerisches/chinesisches Kanji
Medien	
Papiertyp	Thermorollenpapier
Papierbreite	57.5 ±0 .5 mm
Papierzufuhrmethode	Einfaches Einlegen von Papier
Durchmesser Papierrolle	40 mm max
Papierdicke	0,06-0,08 mm
Physisch	
Abmessungen	105*75*45mm
Gewicht	Netto: 360 g Brutto: 440 g
Paketkasten	190*120*70mm
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





ocom
At your side

MODE POWER FEED



OCPP-M06

58MM Portable Thermal Printer



ocom
All your data.

MODE POWER FEED

OCPP-M06
58MM Portable Thermal Printer

COM

USB



>>>Self test<<<
58-II Thermal Printer



Version : MN-C-Z02-AA
Revised date: 24-Jul-2015
Command standard: EPSON(ESC/POS)
Print mode: Normal mode
Hex mode
Print method: Line thermal
Print width:

>>>Self test<<<
58-II Thermal Printer



Version : MN-C-Z02-AA
Revised date: 24-Jul-2015
Command standard: EPSON(ESC/POS)
Print mode: Normal mode
Hex mode
Print method: Line thermal
Print width:

>>>Comp test<<<

Bluetooth Name:***N0**
012345678901



華岡資訊科技股份有限公司
總公司：台北市中山區大直段
分公司：廣東省佛山市順德區
龍山鎮外海村廣生路
電話：02-2658-8800
傳真：02-2658-8801
E-mail: info@hwa.com.tw

oom
OCPP-M06
58MM Portable Thermal Printer

MODE POWER FEED

Version : MN-C-Z02-AA
Revised date: 24-Jul-2015
Command standard: EPSON(ESC/POS)
Print mode: Normal mode
Hex mode
Print method: Line thermal
Print width:



58-II Thermal Printer

>>>Self test<<<



