

OCOM heißer Verkauf Mini 58mm Portable Bluetooth Thermodrucker (Modell: OCPP -M05)

Eigenschaften:

- 1.Support Windows, Android oder iOS oder Android + iOS-Betriebssystem
2. Bluetooth, USB und RS232 kommunikation für option.
3. höhere druckgeschwindigkeit 90mm / sek.
- 4.100km TPH Leben.
- 5.Low Stromverbrauch und große Kapazität Lithium-Batterie.

Spezifikation:

| | |
|-----------------------------|---|
| Gesamtabmessung (B x D x H) | 105 x 75 x 45 mm |
| Gewicht | 134g |
| Farbe | Schwarz |
| Effektive Druckbreite | 48mm |
| Druckmethode | Thermodruck |
| Befehle drucken | ESC / POS kompatibler Befehlssatz |
| Druckgeschwindigkeit | Bis zu 90 mm / Sek |
| Auflösung | 8 Punkte / mm (203 dpi) |
| Schriftart drucken | 12x24 / 24x24 |
| Spaltenkapazität | 32 Spalten / 16 Spalten |
| Zeichengröße | 1,5 x 3,0 mm (B x H) / 3,0 x 3,0 mm (B x H) |
| Papiermaße | 58,8 ± 0,1 mm x Durchmesser 40,0 mm |
| Papierdicke | 0,06 bis 0,08 mm |
| Zeichensatz | Alphanumerisches / Chinesisches Kanji |
| Schnittstelle | USB, RS-232, Bluetooth (optional) |
| Blitz | 256KB |
| Netzteil | 9 V DC / 2A |
| Batterieleistung | 7,4 V DC / 1500 mA; Batterie kann für 4-5 Tage bleiben, wenn es volle Leistung ist, kann es 120-150m Papier drucken |
| Andere Eigenschaften | Papiererkennung, Stromerkennung, manuelle Abschaltung |
| Arbeitsbedingungen | Temperatur: -10 °C ~ 50 °C, Luftfeuchtigkeit: 10% ~ 90% |
| Lagerbedingungen | Temperatur: -20 °C ~ 70 °C, Luftfeuchtigkeit: 5% ~ 95% |
| Gerätename | Kann angepasst werden, Buchstaben und digital für Option, bei maximal 30 ASCII-Zeichen. |
| Passwort | Geben Sie den Standard-Pairing-Code "1234" ein, dieser kann angepasst werden. Bei maximal 6 Digitalen. |
| Power Plug Dimension | 3,5 * 1,1 mm |
| | |



**Bluetooth
Thermal Printer
OCPP- M05**



Picture





Features

Small Size, BIG Performance

Support Windows, Android, or IOS;

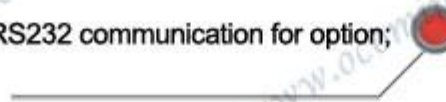


Higher print speed 90mm/sec;

100km TPH Life;

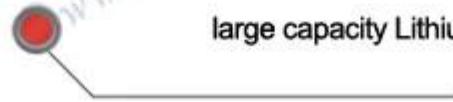


Bluetooth, USB and RS232 communication for option;



Low power consumption and

large capacity Lithium battery;





All-round show



Parameter

| Specifications | |
|---------------------------|---|
| Overall Dimension (W×D×H) | 105×75×45mm |
| Weight | 134g |
| Color | Black |
| Effective print width | 48mm |
| Print method | Thermal line printing |
| Print commands | ESC/POS compatible command set |
| Print speed | Up to 90mm/sec |
| Resolution | 8 dots/mm(203dpi) |
| Print font | 12x24/ 24x24 |
| Column capacity | 32 columns/ 16columns |
| Character size | 1.5 x 3.0 mm(W x H)/ 3.0x3.0mm(WxH) |
| Paper dimensions | 58.0±0.1mm x diameter 40.0mm |
| Paper thickness | 0.06 to 0.08mm |
| Character set | Alphanumeric/ Chinese Kanji |
| Interface | USB, RS-232, Bluetooth (optional) |
| Flash | 256KB |
| Power Adapter | 9V DC/2A |
| Battery Power | 7.4V DC/ 1500mA; battery can stay by for 4-5 days, when it is full power, it can print 120-150m paper |
| Other features | Paper detection, power detection, Manual shut down |

Monica Fu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 801

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: sales01@ocominc.com, sales01@ocomtech.com.cn

Skype: [ocomsales01](https://www.skype.com/people/ocomsales01); MSN: ocomsales01@hotmail.com

Ali TM: cn1001868228; QQ: 1483705401

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086.18948713992



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products

OCOM ist ein führender POS- und Auto-ID-bezogener Produktlieferant mit einer Anlaufstelle, der von der Global Fortune 500-Gesellschaft qualifiziert wird. Wir verfügen über eine Top-1-Level-Trade-Assurance-Garantie, so dass Ihre Gelder und Lieferfristen zu 100% garantiert werden können.

Das Produktportfolio von OCOM umfasst Thermodrucker, Barcode - Drucker, DOT - Matrix - Drucker, Barcode - Scanner, Datensammler, POS - Maschinen und andere POS - Peripherieprodukte, die in den Bereichen Einzelhandel, Restaurant, Bank, Lotterie, Transport, Logistik und anderen Anwendungen weit verbreitet sind . Wir haben ISO, CE, FCC, BIS und andere erforderliche Zertifizierungen.