

OCOM 58mm

OCPP-M06

OCPP-M06 IOS + Linux/JAVA 58mm POS USB/RS-232 rechargeable battery 8 CE/FCC

Features

58mm

- 1;
- 2 Windows/Java/Linux/Android + IOS;
- 3 USB/RS232;
- 4 SDK/Android;
- 5, 1D QR;
- 6;
- 7 8 Android 7;
- 8 1500mAh 4/5;
- 9;
- 10 Higher 90°/;
- 11, 100km;
- 12;
- 13 ESC / POS;

Specs

58mm

Size	105x75x45mm
Weight	134g
Material	ABS
OS	ESC / POS
Resolution	48mm
Print Speed	90mm / min
DPI	8mm / 203DPI
Print Range	12x24 / 24x24mm
Columns	32 / 16 columns
Print Size	1.5x3.0mm / 3.0x3.0mm
Print Accuracy	58.0±0.1mm x 40.0mm
Print Interval	0.06-0.08mm
Interface	USB/RS232
Memory	256KB

電源電圧	DC 9V / 2A	
電源	7.4V DC / 1500mAh; 充電時間4-5時間 充電容量120-150mAh	
筐体	IP67防水防塵	
重量	約10g (50mm x 50mm x 10mm) 約90g	
寸法	約20mm x 70mm (幅 x 高さ) 約5mm x 95mm	
通信方式	Bluetooth / Wi-Fi / 赤外線 / 30pin ASCII / RS485	
言語	英語/中国語/日本語/韓国語/インドネシア語/タイ語/ベトナム語/フィリピン語/マレーシア語 約60ヶ国語	
筐体色	3.5 * 1.1インチ	
接続オプション	OCPP-M06-BB	Android / USB + COM + 充電機能
	OCPP-M06-BB-AI	iOS / USB + COM + 充電機能
	OCPP-M06-B	Android / USB + COM + 充電機能;
	OCPP-M06-U	Android / USB + COM + 充電機能
	OCPP-M06-BB-AA	iOS / USB + COM + 充電機能 / 7時間 + 1時間充電

充電機能

充電ポート径58mm (標準)

本製品は充電機能に最適化された設計を採用し、充電速度を最大化すると同時に、過充電や過熱を防ぐための保護機能を搭載しています。また、充電ポートの構造は、充電ケーブルの接続を容易にし、使用感を向上させています。充電機能の詳細は、技術仕様書をご確認ください。

充電機能は、充電ポートを通じて、充電ケーブルを接続し、電源を供給することで動作します。充電開始は、充電ケーブルの接続完了後、約5分以内に完了します。充電完了後は、充電ケーブルを接続し続けることで充電機能は継続して動作し続けます。充電機能は、充電ポートの構造により、充電ケーブルの接続を容易にし、使用感を向上させています。

充電機能は、充電ポートを通じて、充電ケーブルを接続し、電源を供給することで動作します。充電開始は、充電ケーブルの接続完了後、約5分以内に完了します。充電完了後は、充電ケーブルを接続し続けることで充電機能は継続して動作し続けます。充電機能は、充電ポートの構造により、充電ケーブルの接続を容易にし、使用感を向上させています。

充電機能は、充電ポートを通じて、充電ケーブルを接続し、電源を供給することで動作します。充電開始は、充電ケーブルの接続完了後、約5分以内に完了します。充電完了後は、充電ケーブルを接続し続けることで充電機能は継続して動作し続けます。充電機能は、充電ポートの構造により、充電ケーブルの接続を容易にし、使用感を向上させています。

約58mm x 2mm (標準)