

OCPP-M06

OCPP-M06

OCPP-M06 58 POS IOS + Windows, Linux JAVA. USB RS-232
OCPP-M06-BB-AA 8 CE FCC

OCPP

OCPP

- 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

OCPP

OCPP

105x75x45
134
ESC / POS
48
90mm /
8 / mm 203DPI
12x24/24x24
32 / 16columns
1.5x3.0mm x 3.0x3.0mm
58.0±0.1mm x 40.0
0.06 0.08
USB RS-232
256KB
DC 9V / 2A

電圧	7.4V DC / 1500mAh;充電4-5時間 消費電流約120-150mA	
電流	約100mA	
充電時間	約10時間(50%充電) 約10時間(90%充電)	
充電電流	約200mA(70%充電) 約500mA(95%充電)	
充電電圧	約3.0V(ASCIIコード)	
文字	約1234" (約6文字)	
サイズ	3.5 * 1.1"	
接続	OCPP-M06-BB	Android USB + COM + 充電
	OCPP-M06-BB-AI	Android + IOS USB + COM + 充電
	OCPP-M06-B	Android USB + COM + 充電;
	OCPP-M06-U	Android USB + COM
	OCPP-M06-BB-AA	Android + IOS USB + COM + 充電(7時間)+1時間

注意事項

本機は以下の環境で動作します。

動作環境: 温度: 5℃ ~ 35℃ (動作時) / 湿度: 20% ~ 80% (動作時)
 電源: 7.4V DC / 1500mAh (充電時) / 消費電流: 約120-150mA
 充電: 充電時間: 約4-5時間 (50%充電) / 約10時間 (90%充電)
 充電電流: 約200mA (70%充電) / 約500mA (95%充電)
 充電電圧: 約3.0V (ASCIIコード)
 文字: 約1234" (約6文字)
 サイズ: 3.5 * 1.1"
 接続: OCPP-M06-BB (Android USB + COM + 充電) / OCPP-M06-BB-AI (Android + IOS USB + COM + 充電) / OCPP-M06-B (Android USB + COM + 充電;) / OCPP-M06-U (Android USB + COM) / OCPP-M06-BB-AA (Android + IOS USB + COM + 充電(7時間)+1時間)
 POSレジスタとQRコードを読み取るためのカメラを備えています。
 約58mm x 2mmのサイズです。

動作環境

* 温度

* 湿度

* 電源

* 動作OS: WinXP Win2000 WinVista Win8-32bit

* 動作OS: Win8-64bit

* 動作OS: Linux

* 動作OS: Android

* USB Printdemo (約100文字)

* Printdemo (約100文字)

* SDK (Android)

* 約 100mm x 2mm

