

Mini stampante termica Bluetooth portatile da 58 mm

(M/N: OCPP-M06)

Caratteristiche:

1. Mini formato adatto per applicazione portatile
2. Sistema operativo WindowS, Java, Linux, Android (o Android IOS) supportato
3. Comunicazione Bluetooth, USB e RS232 supportata
4. SDK per Android disponibile
5. Una stampante può connettersi fino a 8 dispositivi smart (7 Android, un dispositivo Apple) via bluetooth
6. Basso consumo energetico e batteria al litio di grande capacità (1500 mAh), 4~5 giorni in standby
7. Alimentato da batteria ricaricabile, adattatore di alimentazione o caricabatteria per auto (Modelli specificati)
8. Maggiore velocità di stampa 90 mm/sec
9. 50 km durata della testina della stampante termica
10. Più lingue supportate
11. E SC/POS set di comandi compatibile

Specifiche

Model	OCPP-M06
Nome	Mini stampante termica bluetooth portatile da 58 mm
Colore	Nero
Interfaccia	USB , RS-232 , Bluetooth (opzionale)
Batteria	Batteria ricaricabile agli ioni di litio da 7,4 V CC/1500 mAh
Adattatore di alimentazione	CC 9v/1,5-2A
Tempo di attesa	4-5 giorni dopo la carica completa
Respingente	Buffer di input: fino a 20 K, Flash: 256 K
Altra funzione	Rilevamento carta, Rilevamento alimentazione, Spegnimento manuale, Stampa codice 1D e QR
Nome del dispositivo	Può essere personalizzato
TPH vita	50 KM
Parola d'ordine	Inserisci il codice di abbinamento predefinito "1234", può essere personalizzato o modificato dal cliente s, Al massimo 6 digitali
Accessori	Cavo dati, adattatore di alimentazione, alimentazione con rullo di carta, CD, manuale
Dimensione della spina di alimentazione	3,5 * 1,1 mm
Supporto del sistema operativo	Sistemi Windows e Android e IOS
Standard di sicurezza	CE, FCC, Rohs ecc
Metodo di stampa	Linea termica diretta
Risoluzione	203 DPI (8 punti/mm)
Velocità di stampa	70 mm/sec (Massimo 90 mm/sec)
Larghezza di stampa	48 mm
Stampa continua	Rotolo termico da 120 pezzi per batteria completamente carica

Caratteri per riga	Carattere A: 32 carattere /Linea Cinese semplice e tradizionale :16 carattere /Linea
Comando di stampa	Compatibile con ESC/POS
Dimensione del carattere	Font A: 12 * 24 punti, 1,5 (L) * 3,0 (A) Semplificato/tradizionale: 24*24 punti, 3,0 (L) * 3,0 (A) mm
Set di caratteri	Kanji alfanumerico/cinese
Media	
Tipo di carta	Rotolo di carta termica
Larghezza carta	57.5 ±0 .5 mm
Metodo di alimentazione della carta	Facile caricamento della carta
Diametro rotolo di carta	40 mm max
Spessore carta	0,06-0,08 mm
Fisico	
Dimension	105*75*45mm
Il peso	Netto: 360 g Lordo: 440 g
Confezione scatola	190*120*70 mm
40 in 1 cartone	380*475*340 mm/18,36 kg
Ambiente	
Lavorando temperatura & umidità	da 0 a 45 gradi centigradi , 10%~80% Nessuna condensa
Magazzinaggio temperatura & umidità	-20 a 60 gradi centigradi , 10%~90% Nessuna condensa





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:



OCPP-M06
58MM Portable Thermal Printer

MODE POWER FEED

>>>Comp test<<<

Bluetooth Name:***N01**
012345678901



華岡資訊科技股份有限公司
總公司：台北市中山區南京東路二段111號
分公司：台北市信義區松山慈雲寺路100號
分公司：台北市大安區復興南路一段125號
分公司：台北市中正區南門外街100號
分公司：台北市中正區南門外街100號
分公司：台北市中正區南門外街100號



58-II Thermal Printer

>>>Self test<<<

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:



