

# Mini impresora térmica portátil Bluetooth de 58 milímetro

(MINNESOTA: OCPP-M06 )

## Características:

1. Mini tamaño adecuado para aplicaciones portátiles
2. Sistema operativo compatible con Windows, Java, Linux, Android (o Android IOS)
3. Admite comunicación Bluetooth, USB y RS232
4. SDK para Android disponible
5. Una impresora puede conectarse hasta 8 dispositivos inteligentes (7 Android, un dispositivo Apple) visa bluetooth
6. Bajo consumo de energía y batería de litio de gran capacidad ( 1500mAh ), 4~5 días en espera
7. Alimentado por batería recargable, adaptador de corriente o cargador de coche (Modelos especificados)
8. Mayor velocidad de impresión 90 mm/seg.
9. 50 km vida útil del cabezal de la impresora térmica
10. Múltiples idiomas compatibles
11. E CAROLINA DEL SUR/POS conjunto de comandos compatibles

## Especificación

Model	OCPP-M06
Nombre	Mini impresora térmica portátil bluetooth de 58 mm
Color	Negro
Interfaz	USB , RS-232 , bluetooth (opcional)
Batería	Batería recargable de iones de litio de 7,4 V CC/1500 mAh
Adaptador de corriente	CC 9v/1.5-2A
Tiempo de espera	4-5 días después de la carga completa
Buffer	Búfer de entrada: hasta 20 K, Flash: 256 K
Otra función	Detección de papel, detección de energía, apagado manual, impresión de código 1D y QR
Nombre del dispositivo	Puede ser personalizado
TPH vida	50 km
Clave	Ingrese el código de emparejamiento predeterminado "1234", se puede personalizar o cambiar por el cliente s, A un máximo de 6 digitales
Accesorios	Cable de datos, adaptador de corriente, power cord , rodillo de papel, CD, manual
Dimensión del enchufe de alimentación	3,5*1,1mm
Sistema operativo compatible	Sistemas Windows, Android e IOS
Estándares de seguridad	CE, FCC, Rohs, etc.
Método de impresión	Línea térmica directa
Resolución	203 ppp (8 puntos/mm)
Velocidad de impresión	70 mm/s (Máx. 90 mm/seg)
Ancho de impresión	48 mm

Impresión continua	Rollo térmico de 120 piezas para batería completamente cargada
Caracteres por línea	Fuente A: 32 carácter/línea Chino tradicional simple :dieciséis carácter/línea
Comando de impresión	Compatible con ESC/POS
Tamaño del carácter	Fuente R: 12*24 puntos, 1,5 (ancho) x 3,0 (alto) Simplificado/Tradicional: 24*24 puntos, 3,0 (ancho) x 3,0 (alto) mm
Conjunto de caracteres	Kanji alfanumérico/ chino
<b>Medios de comunicación</b>	
Tipo de papel	Rollo de papel térmico
Ancho del papel	57.5 ±0.5 mm
Método de alimentación de papel	Fácil carga de papel
Diámetro del rollo de papel	40 mm máx.
Grosor del papel	0,06-0,08 mm
<b>Físico</b>	
Dimensión	105*75*45mm
Peso	Neto:360g Bruto:440g
Caja del paquete	190*120*70mm
40 en 1 caja de cartón	380*475*340mm/18,36 kg
<b>Ambiente</b>	
Laboral la temperatura & humedad	0 a 45 grados centígrados , 10%~80% Sin condensación
Almacenamiento la temperatura & humedad	-20 a 60 grados centígrados , 10%~90% Sin condensación







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:\*\*\*N0\*\*

012345678901



华网资讯网  
西安捷通得泰条码设备有限公司  
西安捷通得泰条码设备有限公司  
地址: 西安市高新区唐都路111号  
邮编: 710065  
电话: 029-88521111  
网址: www.jtbarcode.com

2015年7月24日

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<<<



