

# Mini impresora térmica portátil Bluetooth de 58 mm

(Número de modelo: OCPP-M15)

Características:



Windows, Android, sistema operativo IOS compatible;

SDK para Android/IOS disponible;

Admite impresión de imágenes y códigos de barras 1D y 2D (código QR);

Puede cambiar el nombre de la impresora, la contraseña, la velocidad en baudios en línea;

paquete de batería 2000mAh 18650;

Admite carga de puerto USB;

Mayor velocidad de impresión 70 mm/seg;

Vida útil del cabezal de la impresora térmica de 50 km;

Múltiples idiomas compatibles;

ESC/POS conjunto de comandos compatibles.

## Especificación:

Interfaces	USB/Bluetooth 4.0
Comando de impresión	ESC/POS
Método de impresión	Impresión de línea térmica
Velocidad de impresión	70 mm/s (puede hasta 90 mm/s)
Resolución	203 ppp (8 puntos/mm)
No. de Puntos Totales	384 puntos/Línea
Ancho de impresión	48 mm
Tamaño de caracteres	1,5 x 3,0 mm (ancho x alto)/3,0 x 3,0 mm (ancho x alto)
Imprimir fuente	12x24; 24x24
Conjunto de caracteres	Kanji alfanumérico/chino
Búfer de datos	HASTA 50K bytes
SO compatibles	Sistemas de ventanas; Sistemas operativos Android e IOS
<b>Papel</b>	
Tipo	Rollo de papel
Ancho	57,5± 0,5 mm
Diámetro del rollo	φ≤40mm
Grosor del papel	0,06-0,08 mm
<b>Eléctrico</b>	
Batería	7,4 V CC/2000 mA
modo de carga	CC 5V/2A
Tiempo de espera	4 días después de la carga completa
Impresión continua	Rollo térmico de 120 piezas para batería completamente cargada
<b>Físico</b>	
Dimensión	112*83*54mm
Unidad de peso	440 g (incluidos los accesorios: baterías de iones de litio, cable, papel de prueba)
Tamaño del cartón	47x38x34cm
GW por caja	18 kg (40 piezas/caja)
Color	Negro
<b>Ambiental</b>	
Temperatura	Trabajo: -10 a 50 grados
Humedad	Trabajo: 10%-90%
garantía	12 meses por lo menos
Certificados	CE y FCC ROHS ISO9001: 2008
Otras características	Detección de papel, detección de energía, apagado Manual, impresión de código 1D y QR; Indicador LED; Gran Almacén de Papel; Carga USB de acción rápida
<b>Accesorios</b>	
Cable USB	1 cable de 1 m.
controlador de CD	1 pieza
Adaptador	5V /2A
Rollo Térmico	1 pieza
Manual	1 pieza

# Support various takeaway software platforms

Compatible with common cashier and takeaway software in the market, fast connection and printing, easy to operate.



# Multiple connection methods compatible with multiple systems

Supports two different connection methods of Bluetooth and USB, compatible with multiple System, multiple ways to print beyond your imagination.



# High speed printing Clear and stable

90mm/s high speed printing, low noise, clear and stable printing, long time standby , instantly improve printing efficiency.



## 90mm/s

Max Print Speed



# Large-capacity lithium battery long-term standby

Built-in 2000mAh large capacity removable lithium battery,  
continuous long time Print, and longer standby time.



# Large-capacity paper storage easier to change paper

Thermal printing, cost saving, easier to change paper, large paper storage Capacity, sustainable high-efficiency printing

**58mm**  
Maximum  
paper width

**50mm**  
Maximum  
paper diameter









**Documentos importantes:**

[\\*OCPP-M15 Especificación](#)