

**Android o IOS 58mm Mini portátil Bluetooth portátil impresora térmica de recibos**  
(Modelo: OCPP -M05)

**Presupuesto:**

Dimensiones (W x D x H)	105 x 75 x 45 mm
Peso	134 g
Color	Negro
Ancho de impresión efectivo	48 mm
Metodo de impresion	Impresión térmica de líneas
Comando de impresión	Conjunto de instrucciones compatible con ESC / POS
Velocidad de impresión	A 90mm / sec
Resolución	8 puntos / mm (203DPI)
Imprimir fuente	En 12X24 / 24x24 en
Capacidad de columna	32 / 16columns
Tamaño del personaje	1.5 x 3.0 mm (ancho x alto) / 3.0x3.0mm (ancho x alto)
Tamaño de papel	Diámetro de 58.0 mm a ± 0.1mm x40.0
Grosor del papel	0.06 a 0.08 mm
Conjunto de caracteres	Texto alfanumérico / chino
Interfaz	USB, RS-232,Bluetooth (opcional)
Destello	256KB
Adaptador de corriente	9V DC / 2A
Energía de la batería	El DC / 1500 mA 7.4V; la batería puede permanecer en 4-5 días, cuando está llena de fuerza, puede imprimir en papel de 120-150M
Otras características	Detección de papel, detección de potencia, apagado manual.
Las condiciones de trabajo	Temperatura: -10Celsius~50CelsiusHumedad: 10%~90%
Condiciones de almacenaje	Temperatura: -20Celsius~70CelsiusHumedad: 5%~95%
Nombre del dispositivo	Se puede personalizar para seleccionar letras y números de hasta 30 caracteres ASCII.
Contraseña	Código de emparejamiento de entrada predeterminado "1234"Se puede personalizar. Máximo 6 digitales.
Tamaño del enchufe de alimentación	3.5 * 1.1 mm

**Detalles del producto:**



**Documentos importantes:**

¿Quieres saber más inf del producto?ormación?Por favor Haga clic aquí.

**Especificación**  
**Manual de usuario**  
**CD de impresora térmica**  
**SDK**

**Videos relacionados:**

Cómo funciona el ocpp -m05-bb a través del cable Bluetooth y USB

OCPP -M05-BB-Trabajo con sistema Android y IOS

El video para OCPP -M05 funciona con la tableta andriod a través de un cable USB