

# Android SDK QR Code 58mm Impresora térmica Bluetooth

(Número de modelo: OCPP - M07)

## características:

- norte Mini tamaño adecuado para aplicaciones portátiles;
- norte Windows, Java, Linux, Android, sistema operativo IOS compatible;
- norte Comunicación Bluetooth, USB y RS232 compatible;
- norte SDK para Android, IOS y WIN CE disponible;
- norte 1D, código de barras 2D (código QR) e impresión de imágenes compatible;
- norte Puede cambiar el nombre de la impresora, contraseña, velocidad de transmisión en línea;
- norte 57 \* 50 almacén de papel
- norte Una impresora puede conectarse con hasta 8 dispositivos inteligentes (7 Android, un dispositivo Apple) visa blue tooth;
- norte Batería de litio de bajo consumo y gran capacidad (1500mAh), 4 ~ 5 días en espera;
- norte Energizado por batería recargable, adaptador de corriente o cargador de coche (modelos especificados)
- norte Mayor velocidad de impresión 90 mm / seg.;
- norte 100km vida del cabezal de la impresora térmica;
- norte Múltiples idiomas soportados;
- norte Conjunto de comandos ESC / POS compatible;

## Especificación:

Dimensión total (W x D x H)	105 x 75 x 45 mm
Peso	134g
Color	Negro
Método de impresión	Impresión de líneas térmicas
Comandos de impresión	Conjunto de comandos compatible con ESC / POS
Ancho efectivo de impresión	48mm
Velocidad de impresión	Hasta 90 mm / seg
Resolución	8 puntos / mm (203 ppp)
Imprimir fuente	12x24 / 24x24
Capacidad de la columna	32 columnas / 16 columnas
Tamaño del personaje	1.5 x 3.0 mm (ancho x alto) / 3.0x3.0mm (ancho x alto)
Dimensiones del papel	58.0 ± 0.1 mm x diámetro 40.0 mm
Grosor del papel	0.06 a 0.08 mm
Conjunto de caracteres	Kanji alfanumérico / chino
Interfaz	USB, RS-232□Bluetooth (opcional)
Destello	256 KB
Adaptador de corriente	9V DC / 2A
Potencia de la batería	7.4V DC / 1500mAh; la batería puede durar de 4 a 5 días, cuando está a plena potencia, puede imprimir papel de 120-150 m
Otras características	Detección de papel, apagado manual
Las condiciones de trabajo	Temperatura: -10 ~ 50 grados C, Humedad: 10%□90%
Condiciones de almacenaje	Temperatura: -20 ~ 70 grados C, Humedad: 5%□95%

Nombre del dispositivo	Se puede personalizar, carta y digital para la opción, con un máximo de 30 caracteres ASCII.	
Contraseña	Ingrese el código de emparejamiento predeterminado "1234", puede ser personalizado o modificado por el propio cliente. Con un máximo de 6 digitales.	
Dimensión del enchufe de alimentación	3.5 * 1.1mm	
Información sobre pedidos	OCPP -M07-BB	Android, USB + COM + Bluetooth, batería.
	OCPP -M07-BB-AI	Android + IOS, USB + COM + Bluetooth, batería.
	OCPP -M07-B	Android, USB + COM + Bluetooth, sin batería;
	OCPP -M07-U	Mini impresora, Android, USB + COM, sin batería.
	OCPP -M07-BB-AA	Android + IOS, USB + COM + Bluetooth, batería, 7 dispositivos Android +1 Apple compatibles





OCPP-M07



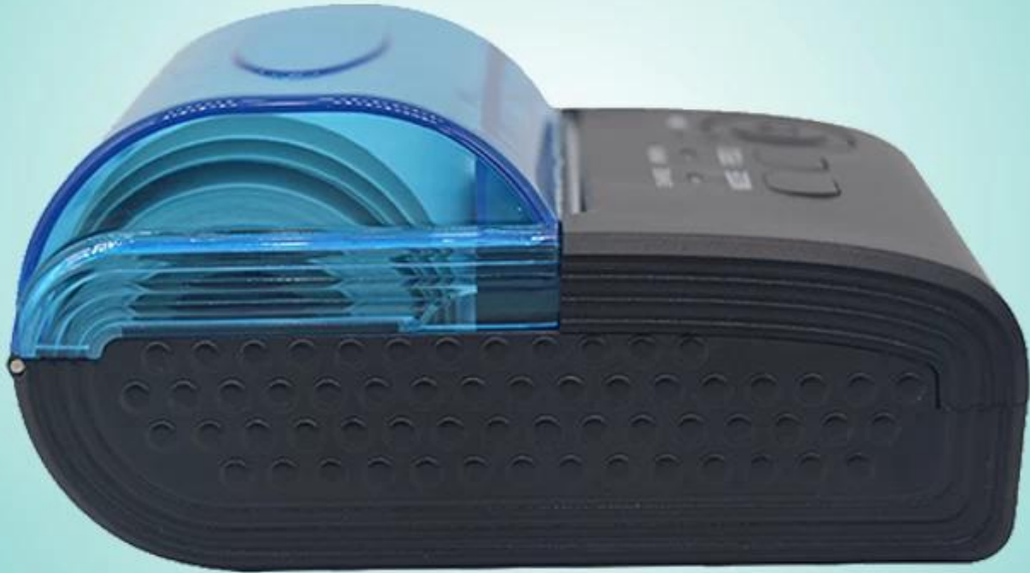


# OCPP-M07





OCPP-M07





### **Área de aplicación:**

En comparación con la impresora térmica tradicional de recibos, la mini impresora tiene un cuerpo más pequeño, una capacidad más confiable, una impresión más estable y ventajas portátiles. El Miniprinter puede trabajar en muchos lugares, como la impresión de facturas TAXI, la impresión de recibos de tarifas administrativas, la impresión de recibos pos t, la impresión de información de pedidos de restaurantes, la impresión de información de pagos en línea, etc. Con la rápida popularidad de smart-mobile, tableta, etc. , La mini impresora se utilizará más ampliamente en el futuro cercano.

**Palabras clave:** Impresora térmica, impresora bluetooth, miniprinter, impresora portátil, impresora pos, impresora móvil, impresora de recibos, impresora inalámbrica, impresora de tickets, impresora de facturas, impresora de códigos qr, impresora de bolsillo, impresora de facturas, mini impresora, impresora bluetooth de 58 mm, impresora bluetooth de 2 pulgadas.

Documentos importantes:

\* Controlador para Windows

\* Archivos de CD