

58mm Driver Pos impresora térmica

(No modelo: OCPP M06)

Esta mini impresora con número de modelo **OCPP-M06** es un **Android (o IOS + Android), ventana, Linux, JAVA** compatible de la batería accionado 58mm portátil móvil térmica pos impresora que combina formas de comunicación (opcional) USB, serie RS-232 y Bluetooth juntos. Esta impresora puede ser alimentada por rechargeable battery, adaptador de corriente o cargador de coche (dependiendo modelos especificados). Modelo especial lata **conectar 8 dispositivos inteligentes para imprimir al mismo tiempo**. Tenemos CE, FCC y otras certificaciones necesarios.

Características:

impresora térmica, impresora de recibos, impresora de la posición de conductor térmica

- 1, mini tamaño conveniente para el uso portátil;
- 2, Windows, Java, Linux, sistema operativo de Android (o Android + IOS) admite;
- 3, Bluetooth, USB y RS232 comunicación apoyado;
- 4, SDK para Android disponible;
- 5, 1D, 2.o código de barras (QR code) e impresión de imagen soportado;
- 6, puede cambiar el nombre de la impresora, la contraseña, la velocidad en línea;
- 7, una impresora se puede conectar con hasta 8 dispositivos inteligentes (Android 7, un dispositivo de Apple) visa azul del diente;
- 8, bajo consumo de energía y batería de litio de gran capacidad (1500mAh), 4 ~ espera de 5 días;
- 9, accionado por batería recargable, adaptador de corriente o cargador de coche (modelos especificados)
- 10 Higher velocidad de impresión 90mm/seg;
- vida cabeza de la impresora térmica de 11.100 km;
- 12, múltiples idiomas soportados;
- 13, conjunto de comandos ESC/POS compatible;

Especificación:

impresora térmica, impresora de recibos, térmica de la impresora de la posición del conductor

Dimensión total (W x D x H)	105 x 75 x 45 m m
Peso	134g
Color	Negro
Método de impresión	Impresión línea térmica
Comandos de impresión	Sistema de comando compatible ESC/POS
Anchura de impresión eficaz	48mm
Velocidad de impresión	Hasta 90 mm/seg
Resolución	dots/mm(203dpi) 8
Imprimir letra	12 x 24 / 24 x 24
Capacidad de la columna	32 columnas / 16columns
Tamaño de carácter	1.5 x 3.0 mm(W x H) / 3.0x3.0mm(WxH)
Dimensiones de papel	58.0±0.1 x 40,0 mm de diámetro
Grosor del papel	0.06 a 0.08mm

Conjunto de caracteres	Kanji alfanumérico / chino	
Interfaz de	USB, RS-232, Bluetooth (opcional)	
Flash	256KB	
Adaptador de corriente	DC 9V/2A	
Energía de la batería	7.4V DC / 1500mAh; la batería puede permanecer por 4-5 días, cuando es plena potencia, puede imprimir papel de 120-150m	
Otras características	Detección de papel, manual cerrada	
Condiciones de trabajo	Temperatura: -10 ~ 50 grados centígrados, humedad: 10% ~ 90%	
Condiciones de almacenamiento	Temperatura: -20 ~ 70 grados centígrados, humedad: 5% ~ 95%	
Nombre de dispositivo	Puede ser modificado para requisitos particulares, la letra y digital para la opción, en máximo 30 caracteres ASCII.	
Contraseña	Entrar por defecto emparejamiento código "1234", se pueden personalizar o cambiar por el cliente mismo. En máximo 6 digitales.	
Dimensión del enchufe de energía	3.5 * 1.1 mm	
Información de pedido	OCP-P-M06-BB	Android, COM + USB + Bluetooth, batería.
	OCP-P-M06-BB-AI	Android + IOS, COM + USB + Bluetooth, batería.
	OCP-P-M06-B	Android, USB + COM + Bluetooth, sin batería;
	OCP-P-M06-U	Impresora mini, Android, COM + USB, sin la batería.
	OCP-P-M06-BB-AA	Android + IOS, COM + USB + Bluetooth, batería, 7 dispositivos android apple + 1 apoyadas

Área de aplicación:

impresora térmica, impresora de recibos, térmica de la impresora de la posición del conductor

En comparación con la impresora de recibos térmica tradicional, mini impresora tiene cuerpo más pequeño, capacidad más confiable, más impresión constante y ventajas portátiles. La Mini impresora puede trabajar en muchos lugares, tales como las tarifas TAXI factura impresión, administrativas recepción de impresión, impresión de recibos de correos, restaurante, pedir información, impresión de información de pago en línea, etc.. Con la rápida popularidad de smart-móvil, tableta y así sucesivamente, Mini impresora se usará más ampliamente en un futuro cercano.

Palabras clave: impresora térmica, impresora bluetooth, mini impresora, impresora portátil, impresora pos, impresora móvil, impresora de recibos, impresora inalámbrica, impresora de ticket, impresora cuenta, impresora de código de qr, impresora de bolsillo, impresora de facturas, mini impresora, impresora de bluetooth de 58mm, 2 pulgadas bluetooth impresora.

Documentos relevantes:

*Especificación

*Manual del programa

*Manual de instrucciones

*Driver para WinXP Win2000 WinVista Win8 32 bits

*Controlador para Win8 64 bits

*Controlador para Linux

*Parámetros de las herramientas de la impresora

*USB Printdemo(Demo de Software de aplicación)

*Bluetooth Printdemo(Demo de Software de aplicación)

*SDK para Android

*CD Archivos