

China hizo SDK Android suministra móvil Bluetooth recibo impresora-OCPP-M03

Soporte técnico de Windows, Android o iOS.

Bluetooth, USB y la comunicación RS232.

Indicador de carga de batería, fácil saber potencia resto.

Mayor velocidad de impresión de 90 mm / seg.

100 kilometros Vida TPH.

Bajo consumo de energía y gran capacidad de la batería de litio.

Pliego de condiciones:

| | |
|-----------------------------------|--|
| Dimensión total (W x D x H) | 105 x 75 x 45 mm |
| Peso | 134g |
| Color | Negro |
| Ancho de impresión efectiva | 48mm |
| Método de impresión | Impresión térmica de línea |
| Los comandos de impresión | ESC / POS conjunto de comandos compatible |
| Velocidad de impresión | Hasta 90 mm / seg |
| Resolución | 8 puntos / mm (203 ppp) |
| Fuente Imprimir | 12x24 / 24x24 |
| Capacidad de la columna | 32 columnas / 16columns |
| Tamaño de la fuente | 1,5 x 3,0 mm (W x H) / 3.0x3.0mm (ancho x alto) |
| Las dimensiones del papel | 58,0 ± 0,1 mm x 40.0mm de diámetro |
| Grosor del papel | 0,06 a 0,08 mm |
| Juego de caracteres | Alfanumérico / del kanji chino |
| Interfaz | USB, RS-232, Bluetooth (opcional) |
| Flash | 256KB |
| Adaptador de corriente | 9V DC / 2A |
| Energía de la batería | 7.4V DC / 1500mA; batería puede permanecer por 4-5 días, cuando está lleno de energía, se puede imprimir en papel 120-150m |
| Otras características | Detección del papel, detección de potencia, cierre Manual abajo |
| Las condiciones de trabajo | Temperatura: -10grado C~50grado C, Humedad: 10%~90% |
| Condiciones de almacenamiento | Temperatura: -20grado C~70grado C, Humedad: 5%~95% |
| Nombre del dispositivo | Se puede personalizar, carta y digital para la opción, en un máximo de 30 caracteres ASCII. |
| Contraseña | Introduzca predeterminado código de emparejamiento "1234", Se puede personalizar. En un máximo de 6 digitals. |
| Dimensión enchufe de alimentación | 3.5 * 1.1mm |



Documentos pertinentes:

*Especificación

*Manual del programa

*Manual de instrucciones

*Driver para WinXP Win2000 WinVista Win8-32bit

*Driver para Win8-64bit

*Driver para Linux

*Parámetros de la impresora Configuración de Herramientas

*Printdemo USB(Solicitud de demostración Software)

*Bluetooth Printdemo(Solicitud de demostración Software)

*SDK para Android

*CD Archivos

Videos Relacionados:

¿Cómo es el OCPP-m05-bb funciona a través de Bluetooth y USB cable

OCPP-M05-BB-I funciona con Android y el IOS System

Video en el trabajo OCPP-M05 con la tableta de Andriod vía cable usb

PREGUNTAS MÁS FRECUENTES: