

58mm máquina expendedora de billetes impresora con moudle confiable

(Modelo No .: OCPP-M05)

Características:

Soporte para Windows, Android o iPhone OS.
Bluetooth, USB y opciones de comunicación RS232.
Mayor velocidad de impresión de 90 mm / seg.
Cien kilómetros vida TPH.
Bajo consumo de energía y la batería de litio de alta capacidad.

Presupuesto

| | |
|----------------------------------|--|
| Dimensiones (W x D x H) | 105 x 75 x 45 mm |
| Peso | 134 g |
| Color | Negro |
| Ancho de impresión efectiva | 48 mm |
| Método de impresión | Línea termal impresión |
| Comando Imprimir | ESC / POS conjunto de instrucciones compatible |
| Velocidad de impresión | Para 90mm / seg |
| Resolución | 8 puntos / mm (203DPI) |
| Imprimir fuentes | En 12X24 / 24x24 en |
| Capacidad de la columna | 32 / 16columns |
| Tamaño de caracteres | 1,5 x 3,0 mm (ancho x alto) / 3.0x3.0mm (ancho x alto) |
| Tamaño de papel | Diámetro de 58,0 mm ± 0,1 mm x40.0 |
| Grosor del papel | 0.06 a 0.08 mm |
| Conjunto de caracteres | Alfanumérico / texto chino |
| Interfaz | USB, RS-232,Bluetooth (opcional) |
| Destello | 256KB |
| Adaptador de poder | 9V DC / 2A |
| Energía de batería | El DC / 1500 mA 7.4V; batería puede permanecer en 4-5 días, cuando está lleno de fuerza, que puede imprimir papel 120-150m |
| Otras características | Detección de papel, detección de potencia, cerrar manualmente |
| Las condiciones de trabajo | Temperatura: -10Celsius~50CelsiusHumedad: 10%~90% |
| Condiciones de almacenamiento | Temperatura: -20Celsius~70CelsiusHumedad: 5%~95% |
| Nombre del dispositivo | Se puede personalizar para seleccionar las letras y números de hasta 30 caracteres ASCII. |
| Clave | Por defecto de entrada de código de emparejamiento "1234" Puede ser personalizado. Máximo 6 digitals. |
| Tamaño del cable de alimentación | 3.5 * 1.1 mm |

Detalles del producto:



Documentos importantes:

¿Quieres saber más inf productormación?Por favor Haga clic aquí.

Especificación

Manual de usuario

Conductor

SDK

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

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