

Pos58 impresora térmica de recibos con un buen rendimiento

(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