

Mini impresora térmica de recibos bluetooth de 58 mm

(Número de modelo: OCPP - M13)

características:

Compatible con el sistema operativo Windows, Android, IOS;

SDK para Android, IOS;

Almacén de papel 57 * 40;

7,4 V, 1600 mAhBatería;

Alta velocidad de impresión de 90 mm / s;

50 km de vida útil del cabezal de la impresora térmica;

Soporta múltiples idiomas;

Admite múltiples dispositivos que se conectan e imprimen al mismo tiempo;

Compatible con el conjunto de comandos ESC / POS.

Especificación:

Método de impresión	Impresión térmica de líneas
Comandos de impresión	ESC / POS
Ancho de impresión efectivo	48 mm
Velocidad de impresión	Hasta 90 mm / seg.
Resolución	8 puntos / mm (203 ppp)
Fuente de impresión	12x24 / 24x24
Capacidad de la columna	32 columnas / 16 columnas
Tamaño de carácter	1,5 x 3,0 mm (ancho x alto) / 3,0x3,0 mm (ancho x alto)
Dimensiones del papel	58.0 ± 0.1 mm x diámetro 40.0mm
Grosor del papel	0,06 a 0,08 mm
Conjunto de caracteres	Kanji alfanumérico / chino
Interfaz	USB y Bluetooth
Destello	256 KB
Adaptador de corriente	9 V CC / 2 A
Potencia de la batería	7,4 V CC
Las condiciones de trabajo	Temperatura: -10 ~ 50 ° C, Humedad: 10% □ 90%
Condiciones de almacenaje	Temperatura: -20 ~ 70 ° C, Humedad: 5% □ 95%



OCPP-M13





OCPP-M13





OCPP-M13





OCPP-M13







OCPP-M13









Mini Thermal Printer
Model: OCPP-M13
Paper width: 58mm
Power Supply: 5V/1A
SN: OCPPM1320240001
CE FC  Made in China