

Mini impressora térmica portátil Bluetooth de 58 mm

(Número do modelo: OCPP - M13)

Recursos:

Sistema operacional Windows, Android, IOS suportado;

SDK para Android, IOS;

Armazém de papel 57 * 40;

7.4V, 1600mAh Bateria;

Alta velocidade de impressão de 90 mm / s;

Vida útil da cabeça da impressora térmica de 50 km;

Vários idiomas suportados;

Suporte para vários dispositivos, conectar e imprimir ao mesmo tempo;

Compatível com o conjunto de comandos ESC / POS.

Especificação:

Método de impressão	Impressão em linha térmica
Comandos de impressão	ESC / POS
Largura efetiva de impressão	48mm
Velocidade de impressão	Até 90 mm / s
Resolução	8 pontos / mm (203dpi)
Imprimir fonte	12x24 / 24x24
Capacidade da coluna	32 colunas / 16 colunas
Tamanho dos caracteres	1,5 x 3,0 mm (L x A) / 3,0x3,0 mm (LxA)
Dimensões do papel	58,0 ± 0,1 mm x diâmetro 40,0 mm
Espessura do papel	0,06 a 0,08 mm
Conjunto de caracteres	Kanji alfanumérico / chinês
Interface	USB e Bluetooth
Instantâneo	256KB
Adaptador de energia	9V DC / 2A
Energia da bateria	7.4V DC
Condições de trabalho	Temperatura: -10 ~ 50 graus C, Umidade: 10% ~ 90%
Condições de armazenamento	Temperatura: -20 ~ 70 graus C, Umidade: 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