

# Mini impressora térmica portátil de 58 mm bluetooth

(Número do modelo: OCPP - M13)

## Recursos:

- n Windows, Android ,Sistema operacional IOS suportado;
- n SDK para Android, IOS
- n 57 \* 40 armazém de papel
- n 7,4 V, 1600mAh Bateria
- n 90mm / s alta velocidade de impressão;
- n 50km vida útil da cabeça de impressora térmica;
- n Vários idiomas suportados;
- n Suporta vários dispositivos conectar e imprimir ao mesmo tempo;
- n Conjunto de comandos ESC / POS compatível;

## Especificação:

Método de impressão	Impressão de linha térmica
Comandos de impressão	ESC / POS
Largura de impressão efetiva	48mm
Velocidade de impressão	Até 90 mm / s
Resolução	8 pontos / mm (203dpi)
Fonte de impressão	12x24 / 24x24
Capacidade da coluna	32 colunas / 16 colunas
Tamanho do personagem	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	256 KB
Adaptador de energia	9 V DC / 2 A
Energia da bateria	7,4 V DC
Condições de trabalho	Temperatura: -10 ~ 50 degC, Umidade: 10% ~90%
Condições de armazenamento	Temperatura: -20 ~ 70 degC, Umidade: 5% ~95%



OCPP-M13







# OCPP-M13

