

# 4 Poeugada Térmico Bluetooth Etiqueta I Impressora

(S/N: OCBP-M1003 )

## Características:

- A estrutura do papel frontal torna a impressora mais econômica
- Sensor de intervalo de etiqueta de suporte
- A largura da bandeja de papel pode ser ajustada
- rolo de papel de 45 diâmetros pode ser instalado
- A Interface USB Type-C pode ser tanto de carga quanto de comunicação
- A tela LCD pode observar diretamente o status da impressora
- Apoie o botão físico para definir a impressora
- Programas de edição de etiquetas gratuito, conveniente para usuários finais usarem diretamente

## Especificação

Modelo	OCBP-M1003
Cor	cinza combina com preto
Processador	processador de 32 bits
Interface	USB tipo-C e Bluetooth
Vida útil da cabeça da impressora	30 km
Bateria	7.2V/2500mAh Li-ion
O tempo de carga	4-5 horas
tela	OLED de 1,3 polegadas
Sensores	Sensor de abertura, sensor de abertura da tampa, sensor de marca preta
Expediente	5 horas contínuas, 7 dias em standby
Fonte de energia	Entrada: AC 100-240V, 0,5A 50-60Hz Saída DC 9V/1A
Outras características	Detecção de papel, desligamento manual
Memória	8 MB DRAM e 8 MB de memória Flash
software	Driver: Windows/Linux/Mac SDK: Windows/Android/IOS
Padrões de segurança	CE, FCC, Rohs, CCC etc
Método de impressão	Térmica direta
Resolução	8 pontos/mm (203 DPI)
Velocidade de impressão	100 mm/s
Largura de impressão	105 mm Máx.
Comprimento da impressão	1778mm Máx.
Comando de impressão	ESC/POS, comando TSPL CPCL ZPL
Código de barras	código de barras 1D: T Código de barras 2D: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, código QR, Aztec
Tamanho do caractere	Fonte 0 a Fonte8
Conjunto de caracteres	Alfanumérico/Chinês
<b>meios de comunicação</b>	
Tipo de mídia	Contínuo, Gap, Marca preta
Largura da mídia	40-112 mm
Espessura da mídia	0,06-0,254 mm
Diâmetro do rolo de mídia	50 mm Máx.
<b>Física</b>	
Dimensão	150 milímetros * 131 milímetros * 64 milímetros

Peso	Internet: 55 0g, Bruto: 80 0g
Caixa do pacote	23 0*160*80mm
20 em 1 caixa	483 *33 8 *42 5 mm/1 6 . 57 kg
<b>Meio Ambiente</b>	
Trabalhando temperatura & umidade	0 a 4 5 graus centígrados , 10%~80% Sem condensação
Armazenar temperatura & umidade	-20 a 60 graus centígrados , 10%~90% Sem condensação











