

# Impressora térmica direta de etiquetas de código de barras de 4 polegadas

(Modelo: OCBP-403DT)

## Características:



Várias interfaces e recursos;

Suporte Bluetooth para Android e IOS;

Fácil carregamento de papel;

Alta velocidade de impressão.

## Especificação

Em geral	
Model	OCBP-403DT
Material	Carcaça de plástico
Interface Opcional	USB / USBBluetooth / USBLAN
Vida útil da cabeça da impressora	50 km
Fonte de energia	Entrada: AC 100V-240V, 50-60Hz, Saída:DC 24V/2,5A
Acessórios	Adaptador de energia, cabo USB, manual
Sensores	Sem papel, baixo consumo de energia, tampa aberta
Altura do vão	2 mm mínimo
Altura da marca preta	2 mm mínimo
Rotação de fontes e códigos de barras	0°, 90°, 180°, 270°
Comando compatível	TSPL
Capacidade de impressão	
Método de impressão	Térmica Direta
Resolução	203 DPI
Velocidade de impressão	Até 140 mm/s
Largura de impressão	20-108 mm

Comprimento de impressão da etiqueta	25-250mm
Código de barras e caractere	
texto e suporte gráfico	CODE39, EAN13, EAN8, CODABAR, CODE128, CODE93, ITF Inglês, figura, símbolo, chinês, gráfico, ícone pré-armazenado
Mídia	
Tipo de papel	Papel dobrado ou papel em rolo, etiqueta recortada, papel com marca preta
Largura do papel	25,4-114mm
Espessura do papel	0,06-0,22 mm
Capacidade do rolo de etiquetas	100 mm de diâmetro externo (ferida externa)
Físico	
Dimensão	210mm*175mm*148mm
Peso	Líquido: 1,17 kg
Caixa de pacote	248*229**169mm/1,73Kg
4 em 1 caixa	480*265*365mm/7,6kg
Ambiente	
Temperatura e umidade de trabalho	0 a 45 graus centígrados, 10%~80% Sem condensação
Temperatura e umidade de armazenamento	-20 a 50 graus centígrados, 10%~90% Sem condensação

