

Alta qualidade 4*6 código QR embalagem e etiqueta Um Pressão rolo de papel navio etiqueta impressora máquina impressoras térmicas

Características:

Mais economia

Sensores duplos integrados garantem que não haja desperdício de papel ao carregar papel.

Fácil de operar

A função DHCP torna a impressora plug-and-play, sem configurações de endereço IP mais complicadas.

Mais durável:

Motor grande de 10W e engrenagem grande, tornam a vida útil mais longa.

Materiais de alta qualidade:

Cabeça de impressora japonesa ROHM, a vida útil da impressão é de até 50 km

Software de edição mais inteligente

150 Android Harmony 50 janelas MAC, cinco softwares de edição gratuitos interoperáveis com terminal

Especificação

Em geral	
Modelo	OCBP-401DT
Material	Carcaça de plástico
Interface	USB , USB Bluetooth, USB Bluetooth WI-FI, USB LAN
Processador	CPU de 32 bits
Memória	4MB Memória flash, 320 KB BATER
Vida útil da cabeça da impressora	50 km
Fonte de energia	1 entrada CA 100V-240V , 50-60Hz , Saída CC 24V / 2,5 A
Acessórios	Adaptador de energia , Cabo de energia , cabo USB , Eixo da etiqueta , Manual
Sensores	Detecção de borda de etiqueta, detecção de falta de papel, detecção de lacunas, detecção de marca preta, detecção de tampa aberta
Altura do vão	2 milímetros mínimo
Altura da marca preta	2 mm mínimo
Fonte e barra rotação de código	0° , 90° , 180° , 270°
Comando compatível	TSPL
Capacidade de impressão	
Método de impressão	Térmica Direta
Resolução	203 DPI
Velocidade de impressão	152 mm/s Máx.

Largura de impressão	20-108mm
Comprimento de impressão da etiqueta	10-250mm
Código de barras e caractere	
Código de barras	Código de barras 1D: Código 39, Código 93, Código 128UCC, Código 128 subconjuntos A, B, C, Codabar, Intercalado 2 de 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN e UPC complemento de 2(5) dígitos, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST 2D código de barras: PDF417, código Maxi, matriz de dados, código QR
Font	8 bitmap alfanumérico fontes, As fontes do Windows podem ser baixadas do software
meios de comunicação	
Tipo de papel	Papel dobrado ou papel em rolo, etiqueta recortada, papel com marca preta
Largura do papel	20-118mm
Espessura do papel	0,06-0,22 mm
Capacidade do rolo de etiquetas	127 mm OD (ferida externa)
Físico	
Dimensão	232mm*180mm*152mm(LWH)
Peso	Líquido: 1,36 kg
Caixa de pacote	254*254*174mm/1,92Kg
8 em 1 caixa	528*528*368mm/15,36kg
Ambiente	
Trabalhando temperatura e umidade	0 a 45 graus centígrados , 10%~80% Sem condensação
Armazenar temperatura e umidade	-20 a 50 graus centígrados , 10%~90% Sem condensação

Built-in Dual Sensors

no paper wastewhen loading paper



* Other Printer

Packaging accessories

SMART PRINTING



Beautiful packaging, original accessories



01 Machine 02 USB Cable 03 Thermal Paper

04 AC Adapter 05 Power Cable 06 Tube Mandrel

07 User Manual 1~3pcs depends on the interface

Printer Internal Components



Multi-System Compatible

IOS+Android+HarmonyOS+Windows(Win xp,7,8,10,11)+MAC
five-terminal interoperable free editing software



Dimensions

SMART PRINTING



232mm*180mm*152mm(L*W*H)



Manual measurement has slight errors and does not affect the use.

Thermal Barcode Label Printer

Model: OCBP-401DT



Application



Warehouse Management



Express & Logistics



Baggage Check-in



Fresh Food Supermarket



Network Information Label



Jewelry Labels

High Printing Speed

It can print 5,000 orders per hour




Printer Interface



Long Life Printhead

The service life of the print head is increased by **166%**

Other Printers  30KM Printer Head Life

OCBP-401DT  50KM Printer Head Life

