

Impressora de etiquetas de alta velocidade térmica direta de classe comercial

(M / N: OCBP -004)

Recursos:

Processador RISC de 200 Mhz e 32 bits com SDRAM de 8 MB, 4 MB de memória flash

Projeto acionado por engrenagem de motor duplo

Velocidade de impressão de 127 mm (5 ") polegadas por segundo

Suprimento de fita de 300 metros (984 ') em um núcleo de 25,4 mm (1 ")

Mecanismo de impressão para aplicação em quiosque

O firmware TSPL-EZ™ simula o suporte a idiomas TPLE e TPLZ

MODELO DE IMPRESSORA	OCBP -004A	OCBP -004B
Resolução	8 pontos / mm (203 DPI)	12 pontos / mm (300 DPI)
Método de impressão	Transferência Térmica e Térmica Direta	
Máx. velocidade de impressão	127 mm (5 pol.) / S	101,6 mm (4 pol.) / S
Máx. largura de impressão	108 mm (4,25 ")	104 mm (4,09 ")
Máx. comprimento de impressão	2794 mm (110 pol.)	1016 mm (40 pol.)
Tipo de mídia	Contínuo, cortado, marca preta, dobra em leque, entalhado (ferida externa)	
Largura da mídia	20-112mm (0,78 "-4,4")	
Espessura da mídia	0,06 ~ 0,254 mm (2,36 ~ 10 mil)	
Comprimento da etiqueta	10 ~ 2.794 mm (0,39 "~ 110")	10 ~ 1.016 mm (0,39 "~ 40")
Capacidade do rolo de etiquetas	127 mm (5 ") OD (ferida externa)	
Fita e largura da fita	300 m de comprimento, máx. OD 67 mm, núcleo de 1 "(revestimento externo de tinta), 40 mm ~ 110 mm (1,6" ~ 4,3 ")	
Gabinete	Plástico de parede dupla	
Dimensão física	234 mm (L) x194,8 mm (A) x 302,5 mm (D)	
Peso	3,1 kg (6,83 lbs)	
Processador	CPU RISC de 32 bits	
Memória	Memory em Flash de 4 MB SDRAM de 8 MB Leitor de cartão SD para expansão de memória Flash, até 4 GB	
Interface	• USB2.0 • RS-232 (opção de fábrica) • Centronics (opção de fábrica) • Ethernet interna, 10/100 Mbps (opção de fábrica) • Bluetooth (opção de fábrica) • Wireless 802.11 b / g / n externo (opção de fábrica)	
Poder	Fonte de alimentação externa de comutação universal Entrada: CA 100-240V, 1A, 50-60Hz Saída: DC 24V, 2.5A, 60W	

Interruptor de operação, botão, LED	1 botão liga / desliga, 1 botão de alimentação e 1 LED (3 cores: vermelho, roxo e azul)
Sensores	Sensor reflexivo de marca preta (posição ajustável)
	Sensor de cabeça aberta
	Sensor de distância transmissiva
	Sensor final da fita
Relógio de tempo real	Padrão
Fontes internas	8 fontes de bitmap alfanuméricas
	Suporte TTF Font.
Código de barras	Código de barras 1D: Código 39, Código 93, Código 128UCC, Código 128 subconjuntos A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN e UPC 2 (5) dígitos adicionais, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST
	Código de barras 2D: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, código QR
Gráfico	BIMAP, BMP, PCX (máx. 256 cores)
Rotação de fonte e código de barras	0 ° □ 90 ° □ 180 ° □ 270 °
Linguagem da impressora	TSPL (EPL □ ZPL □ DPL)
Condição do ambiente	Operação: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% sem condensação
	Armazenamento: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% sem condensação
Regulamento de Segurança	FCC, CE, CCC, CB
Preocupação ambiental	Cumpra com RoHS
Acessórios	①Windows labeling CD CD software ind guide Guia de iniciação rápida □ ickCabo USB □ cordCabo de alimentação □ SupplyFonte de alimentação de comutação universal externa □ ⑦Fuso de fita x 2 □ Núcleo de papel de fita □ Mídia
Opções de fábrica	Ethernet interna, 10/100 Mbps, RS-232, interface paralela Centronics
Opções do revendedor	Módulo de remoção, cortador de guilhotina (corte total ou corte parcial) Espessura do meio 0,06 ~ 0,19 mm, 500000 cortes; 0,20 ~ 0,25 mm, 200000 cortes
Opções do usuário	Montagem em rolo externo, mídia OD. 214 mm (8,4 ") com núcleo de 25,4 mm (1"), placa de montagem em rolo externo, Módulo Bluetooth (interface serial), módulo sem fio 802.11 b / g / n (interface serial), módulo RFID.



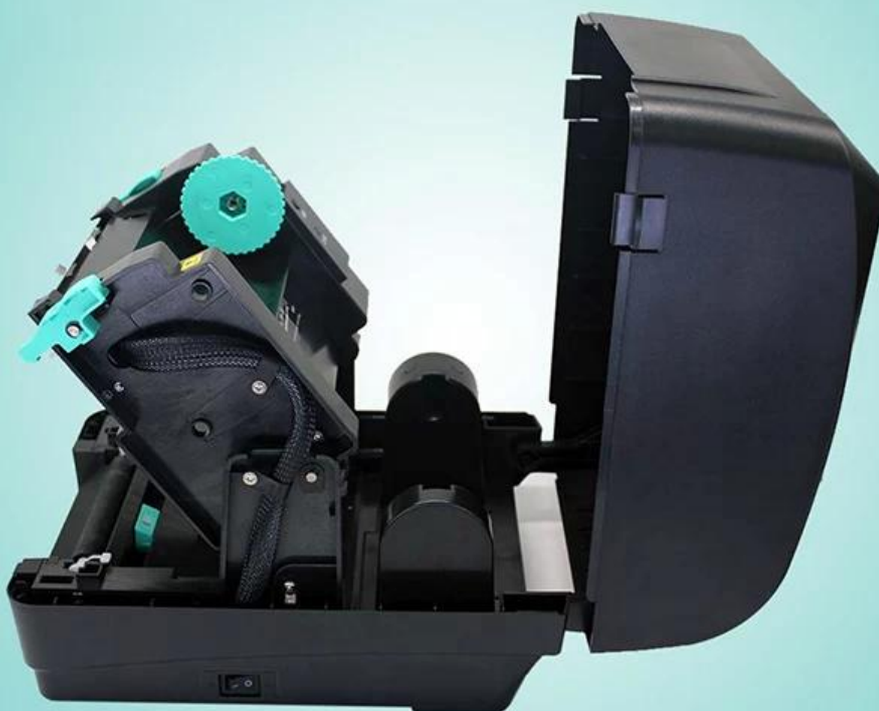
OCBP-004





OCBP-004





Perguntas frequentes

1. política MOQ

Nenhuma limitação de MOQ para os produtos padrão, mas o preço unitário é diferente, maior quantidade e melhor preço.

Para produção personalizada, você pode discutir o MOQ diretamente com nosso representante de vendas.

2. Disponibilidade e Política de Amostra

Depois que os clientes confirmaram a especificação, estamos muito felizes em fornecer amostras para testes e qualificação.

Todas as amostras devem ser pagas antes da expedição, o preço das amostras é superior à ordem em massa. Quando o pedido em massa é feito, podemos devolver o custo das amostras ou enviar mais produtos por peça com as remessas.

Você pode comprar diretamente as amostras usando t / t, western union ou paypal. E você também pode comprá-lo em nossa loja online em aliexpress: <http://www.aliexpress.com/store/403448?>

Tracelog = minisite_Cl.

3. Garantia

A OCOM dedica-se a fornecer produtos e serviços com boa relação custo-benefício e qualidade confiável que atendem à satisfação dos clientes;

Fomos qualificados pela empresa global da Fortune 500 e possuímos a garantia comercial de nível superior, que protege 100% seu dinheiro e tempo de entrega.

Nossa garantia dos produtos é de cerca de 12 + 1 meses a partir da remessa normalmente, alguns modelos designados podem ter até 24 meses de garantia;

Qualquer produto dentro de 30 dias após a falha na entrega ocorrerá como entrega inválida (DOA). Os produtos DOA darão prioridade à substituição e serão enviados por correio.

Para pedidos em massa, gostaríamos de fornecer algumas peças de reposição com remessa para reparo local rápido. E depois disso, você pode devolver as peças com falha para retrabalho e análise.

4. Termos do pagamento

Para pedidos em massa, você pode nos pagar usando T / T, LC, Western Union, Custódia ou outros. Sobre a ordem das amostras, T / T, Western Union, Custódia, Paypal são aceitáveis. O Serviço de Custódia é alimentado por Alipay.com. Atualmente, você pode pagar usando Moneybookers, Visa, MasterCard e transferência bancária. Você também pode pagar com cartões de débito selecionados, incluindo Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B e Euro6000.

5. Expedição

Aceitamos todos os tipos de formas de envio, incluindo: expresso, aéreo, marítimo, caminhão ou retirado pessoalmente pelos clientes.

6. Cliente

Nossos principais clientes de European, Austrália, e o rápido crescimento da América do Sul, África, Rússia ...,

Servimos mais de 1300 clientes de 133 países, incluindo a empresa global da Fortune 500, como Unilever, O2 ... 50 deles são o maior distribuidor nos territórios locais.