

Impressora de transferência térmica com etiqueta de remessa para desktop

(M / N: OCBP -004A / B)



Recursos

Processador RISC de 200 Mhz 32 bits com 8 MB de SDRAM, 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 | <ul style="list-style-type: none"> • 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 bule) | |
| Sensores | Sensor reflexivo de marca preta (pos ition 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, intercalados 2 de 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN e Complemento de dígitos UPC 2 (5), MSI, PLESSEY, POS TNET, China POS T | |
| | 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 □ guideGuia de iniciação rápida cable Cabo USB □ Cabo de alimentação supply Fonte de alimentação de comutação universal externa sp spEixo de etiqueta, aba de fixação x 2, adaptador de 1,5 x 2 |
| Opções de fábrica | Ethernet interna, 10/100 Mbps, RS-232, interface paralela Centronics |
| Opções do revendedor | Módulo destacável, cortador de guilhotina (corte completo ou corte parcial) Espessura do material 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. |

Mostra do produto:





OCBP-004





OCBP-004



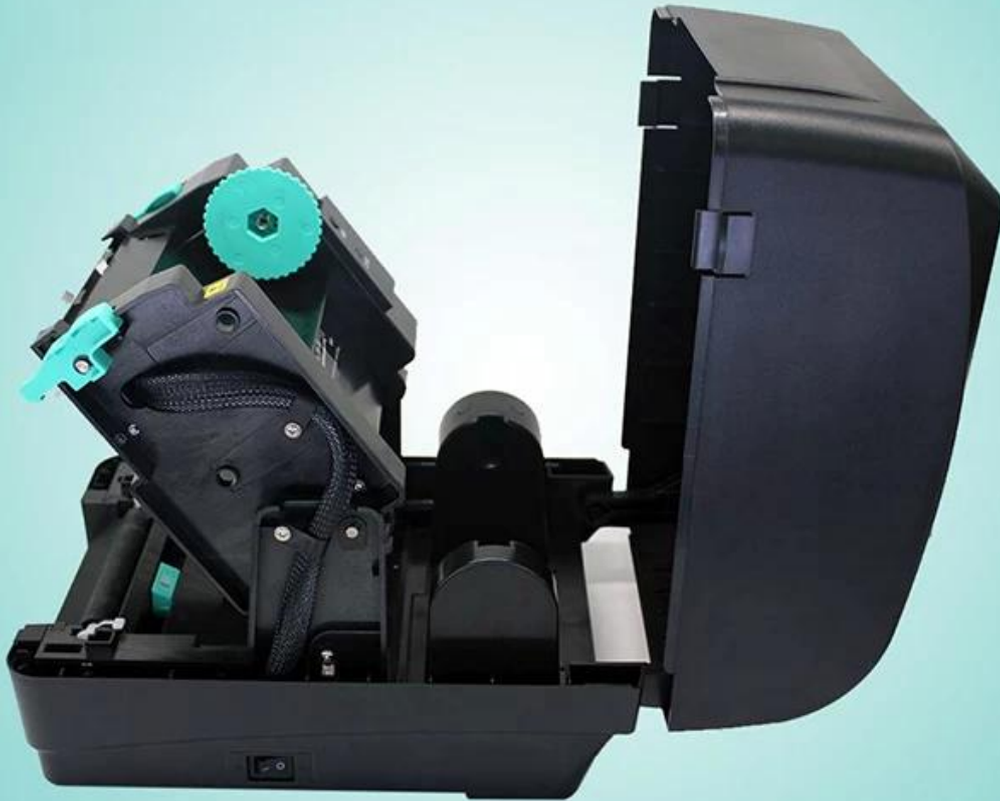


OCBP-004





OCBP-004





OCBP-004



Inscrição:

▶ Application scenario

Logistics



Warehouse management



Supermarket



Clothing label



Jewelry label



Restaurant



Ficha de alimentação para opções:



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 com nosso representante de vendas diretamente.

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_CI.

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 temos a garantia comercial de nível superior, que 100% protege 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.

Por que você nos escolhe

Por que você escolhe OCOM?

Fornecedor líder de produtos relacionados com POS e identificação automática, qualificado pelas empresas Global Fortune 500

Clientes de nível 1, incluindo Unilever, O2, Star ...

Mais de 1500 clientes cobrem 133 países;

9 anos de experiência de OEM / ODM.

Garantia comercial de primeiro nível em qualidade de quarentena industrial POS e data de remessa

Respostas rápidas e serviço profissional

FCC, CE, Soncap, POA, BIS e outros certificados

12 + 1 meses de garantia.

Finalista na "China Best Employer Award"

Crença: baseada na integridade, busca pela excelência, cooperação ganha-ganha