

4 polegadas Transferência térmica/Térmica Direta Impressor de etiquetas

(M / N: OCBP -008)

O molde OCBP -008 é compatível com uma ampla variedade de adesivos de fita e etiqueta combinações, e sua compatibilidade não será afetada mesmo sob condições muito duras. Esta série de impressoras utiliza materiais de alta qualidade prontos para uso no OCOM, qual ideal para imprimir etiquetas, recibos, etiquetas de preços, envio notas etiquetas de devolução, cartões de embarque, pulseiras de identificação, etiquetas, bilhetes de admissão, etc.

Características:

- n Design de garra lateral de duplo motor.
- n 200mm / s (8 " / s) velocidade de impressão, tornar a tarefa diária mais eficiente;
- n Capacidade de fita de 300m, até 214 mm (8,4 ") design de capacidade de etiquetas OD;
- n 8MB de memória Flash e 8MB de memória SRAM
- n Compatível com TSPL / EPL / ZPL / DPL, alternativa perfeita para o seu projeto de código de barras;
- n Porta USB 2.0 padrão
- n Bartender Label edit software & Driver do Windows disponível;

Especificações detalhadas:

Resolução	8 pontos / mm (203dpi)
Método de impressão	Transferência Térmica / Térmica Direta
Max.print speed	200 mm (8 ") / s
Largura Max.print	104 mm (4,09 ")
Comprimento máximo	1778 mm (70 ")
Tipo de mídia	Contínuo, lacuna, marca preta, orifício em forma de leque e perfurado
Largura da mídia	25,4 ~ 115 mm
Espessura da mídia	0,06 ~ 0,25 mm
Comprimento da etiqueta	10 ~ 1778mm
Capacidade de rolo de etiquetas	127 mm (5 ") OD (suporte externo)
Recinto	Plástico ABS

Dimensão física	246 mm [L] x 223 mm [W] x 204 mm [H]
Peso	2,47 kg
Processador	CPU RISC de 32 bits
Memória	8MB de memória flash, 8MB de SDRAM, leitor de cartão SD Mro para expansão de memória Flash, até 4 GB
Interface	Padrão: USB 2.0 / TF Card;
	Opcional: RS-232 / Ethernet / WIFI / Bluetooth
Código de barras	Código de barras 1D Código 39, Código 93, Código 128UCC, Código 128 subconjuntos A, B, C,
	Codabar, Interleaved 2 de 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-UM, UPC-E, EAN e
	UPC 2 (5) dígitos add-on, MSI, PLESSEY, POS TNET, China POS T, GS1 DataBar, Código 11
	Código de barras 2D PDF-417, Maxicode, DataMatrix, código QR, asteca
Opções de Fábrica	① RS-232 (2400-115200 bps) ② Bluetooth ③ WiFi ④ Relógio de tempo real
	⑤ Ethernet ⑥ LCD / LED (deve escolher um)
Padrão de segurança	FCC, CE, CB, CCC
Condição ambiente	Condição de operação: -10 ~ 50 ° C (14 ~ 122°F), 10 ~ 90% sem condensação
	Condição de armazenamento: -40 ~ 60 ° C (-40 ~ 140°F), 10 ~ 90% de não-condensação



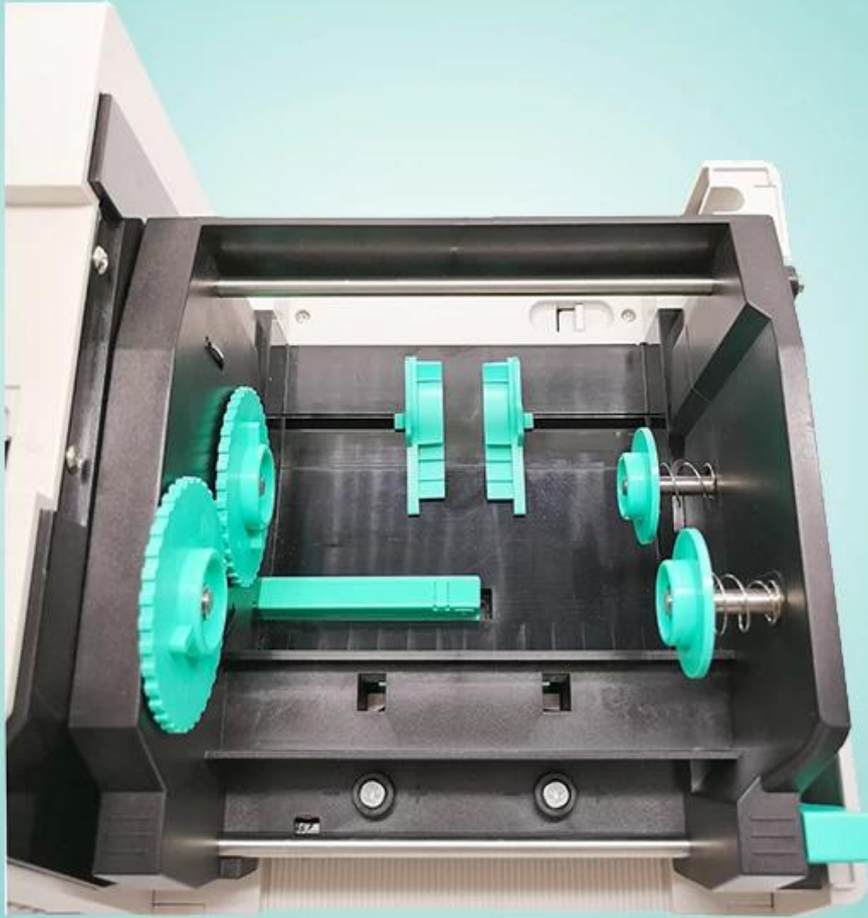
OCBP-008





OCBP-008







OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008

