

# impressoras térmicas de código de barras China (OCBP-005)

## Palavras-chave:

impressora de etiquetas,  
Etiquetadora China  
impressora de etiquetas de código de barras,  
Calor código de barras impressora.

## características:

Etiqueta posição auto papel;

Etiquetas descascar, corte automático;

Ajuste a pressão de cabeça de impressão;

Compatível com abundância de software da etiqueta;

BMP, PCX, BAC imagens loja de download;

Suporte Serial, USB, LAN junto;

PDF417 apoio, QR CODE, dotmatrix;

## Identificação:

Modelo de impressora	OCBP-005
Resolução	203 dpi (8 pontos / mm)
Método de Impressão	Térmica direta
Sensor de temperatura Cabeça	Varistores térmicas
Posição da cabeça do sensor	Micro interruptor
Detecção de papel	Fotoelétrico
Velocidade de impressão	127 mm / s (max)? 50,8 mm / seg (min)
Largura de impressão	16 mm a 82 mm
Média	Tipo de mídia: rolo, adesivos, etiquetas vezes, e assim por diante. Diâmetro médio Diâmetro interno: 25 mm; Diâmetro: 80 mm
Fonte interna	FONT Fonte 0 8? font comumente usado um byte
Zoom & amp; amp; amp; amp? Rotativo	1-10 vezes de melhoria em múltiplas direcções; 0 °, 90 °, 180 °, 270 °, 360 °
Fora o tipo de papel	Rip & amp; amp; amp; amp? peeling
Cartões de memória	2MB FLASH ROM, 2 MB DRAM

Imagem	Monochrome PCX, arquivos de imagem BMP pode ser carregado em Flash, DRAM
Barcode	CODE128, EAN 128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 2, 5 EAN13, EAN8, EAN8 2, 5 EAN8, Codabar, POSTNET, UPC-A, UPCA 2, UPCA 5, UPC-E, UPCE 2, UPCE 5 , CPost, MSI, MSIC, Plessey, ITF14, EAN14, PDF417, QR Code, DATMATRIX
Interligação	USB + RS232 + LAN ou USB
Poder	Login: 24VDC, 2.5A
Ambiente	Temperatura de funcionamento: 5 ° C a 45 ° C Temperatura de armazenamento: -40 ° C a 55 ° C Umidade de Operação: 20% ~ 80%, sem condensação, ar livre Umidade de armazenamento: & amp; amp; amp; lt? = 93% (40 °C), sem condensação, ar livre
Tamanho	Formato: D220mm H148mm * * W150mm

### Informação do produto:

