# 3 pulgadas etiqueta de la impresora térmica, impresora de la etiqueta engomada (OCBP-005)

#### **Caracteristicas:**

pegatina impresora, impresora de etiquetas de código de barras, impresora térmica de etiquetas

auto posición papel de etiquetas;

Las etiquetas se despegan, corte automáticoAlabamaLy;

Ajustar la presión del cabezal de la impresora;

Compatible con un montón de software de la etiqueta;

BMP, PCX, BAC tienda de descarga de imágenes;

Soporte Serial, USB, LAnorte juntos;

PDF417 textuales, CÓDIGO QR, de matriz de puntos;

#### Parámetro:

## pegatina impresora, impresora de etiquetas de código de barras, impresora térmica de etiquetas

Modelo de impresora	OCBP-005
Resolución	203 dpi (8 puntos / mm)
Método de impresión	térmica directa
sensor de temperatura Head	varistores térmicas
posición de la cabeza del sensor	Micro interruptor
Detección de papel	Fotoeléctrico
La velocidad de impresión	127 mm / seg (max)? 50,8 mm / seg (min)
El ancho de impresión	16 mm a 82 mm
Promedio	Tipo de archivo: rollo, pegatinas, etiquetas veces, y así sucesivamente. diámetro medio Diámetro interior: 25 mm; Diámetro: 80 mm
fuente interna	Fuente Fuente 0 8? fuente utilizada comúnmente un byte
Zoom & amp; amperio; amperio; ¿amperio? Giratorio	1-10 veces la mejora en múltiples direcciones; 0°, 90°, 180°, 270
Fuera del tipo de papel	Rip & amp; amperio; amperio; ¿amperio? peladura
Tarjetas de memoria	2Mb de Flash ROM, 2 MB de DRAM
lmagen	Monocromo PCX, BMP archivos de imagen se puede cargar en Flash, DRAM
Código de barras	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, Código QR, DATMATRIX
Interconexión	USB + RS232 + LAN o USB
Poder	Entrada: 24VDC, 2.5A
•	

Ambiente	Temperatura de funcionamiento: 5 ° C a 45 ° C Temperatura de almacenamiento: -40 ° C a 55 ° C Humedad de funcionamiento: 20% ~ 80%, sin condensación, aire libre Humedad de almacenamiento: & amp; amperio; amperio; lt? = 93% (40 °C), sin condensación, aire libre
tamaño	Formato: D220mm H148mm * * W150mm

### **Producto detalles:**

pegatina impresora, impresora de etiquetas de código de barras, impresora térmica de etiquetas

x x x x x x x x x x x x x x x