

Impressora de etiqueta térmica direta de 2 polegadas (M / n: OCBP - 201.)

Características:

Interface USB ou USB + Bluetooth para opcional;

Função de verificação de papel automático;

Controle adaptativo de temperatura;

Modo de Recibo de Suporte e Comutação do Modo de Etiqueta;

Compatível com o comando TSPL e ESC / POS;

Design compacto e elegante para contadores elegantes.

Especificação:

Método de impressão	Térmica direta
Resolução	203dpi.
Comando	TSPL e ESC / POS
Comutação de modo	Modo de Recibo de Suporte e Comutação do Modo de Etiqueta (Comando: HEX: 1F 1B 1F 02 20 N 0D 0a, n = 31 / 30.Default n = 30)
Largura de impressão	48mm.
Velocidade de impressão	Max: 101mm / s; min: 50.8mm / s
Memória	DRAM: 256kb flash: 576kb
Temperatura do cabeçote de impressão	Termistor
Papel existe detecção	Micro interruptor
Interface	USB Orusb + Bluetooth
Detecção de presença de papel	Detecção de presença de papel
Código de barras	Código128, EAN128, ITF, Código39, Código93, EAN13, EAN13 + 2, EAN13 + 5, EAN8, EAN8 + 2, EAN8 + 5, Codabar, POS TNet, UPC-A, UPCA + 2, UPCA + 5, UPC-E , UCE + 2, UPC-E + 5, C POS T, MSI, Msic, Plessey, ITF14, EAN14 QRCode, Código de DM, PDF417
Ampliação e rotação	(0 °, 90 ° 270 °, 360 °) 1 a 10 vezes Alargamento em ambas as direções; 0 °, 90 °, 270 °, rotação de 360 °
Imagem	PCX monocromático, arquivos de imagem BMP podem ser carregados para piscar
Tipo de papel	Rolo de papel, etiqueta, adesivo adesivo, etc
Largura de papel	20mm ~ 60mm.
Rolar externo	Max 80mm.
Rolo de diâmetro interno	Min 25mm.
Papel fora do tipo	Arrancar

Entrada de fonte de alimentação	DC12V, 3A.
Ambiente de trabalho	5 ~ 45 °C, 20-80% RH (sem condensação)
Armazenar	-40 ~ 55 °C, ≤93% RH (40 °C)
meio Ambiente	





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





OCBP-201





Documentos relevantes

[OCBP -201.especificação](#)

