

2 eunches Direct Thermal Label PrEunter

(M / N: OCBP -006)



- 1, suporte de rolo de papel térmico / papel adesivo
2. a cabeça de impressão com pressão ajustável
- Função de verificação de papel 3. Automatic
- Controle adaptável 4. Temperature
- Projeto 5. Modular, para encontrar exigências diferentes da aplicação

Impressão método	Direto térmico
Resolução	203DPI
Impressão largura	20 a 60 mm
Impressão Rapidez	MÁXIMO: 127mm / s □ MIN: 50,8 mm / s

Memória	DRAM: 4 milhões INSTANTÂNEO: 4 milhões
Impressão cabeça temperatura	Termistor
Papel existe detecção	O micro interruptor
Interface	USB
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□UPCE + 2□UPC-E + 5□C POS T□MSI□MSIC□MAIS GRAVE□ITF14□EAN14 Qrcódigo□ Código DM□ PDF417
Fonte interna	FONTE 0 para FONTE 8
Ampliação & rotação	□0 °□90 °□270 °□360 °□ 1 a 10 vezes o aumento em ambas as direções; 0 °□90 °□270 °□ Rotação de 360 °
Imagem	PCX monocromático, arquivos de imagem BMP podem ser carregados para FLASH, DRAM
Tipo de papel	Rolo de papel, adesivo, adesivo adesivo, etc
Largura do papel	20 mm□60 mm
Lista externo	MAX 80 mm
Lista interior diâmetro	MIN 25 mm
Papel tipo desligado	Lágrima fora
Entrada da fonte de alimentação	DC12V, 3A
Peso	1,04 kg
Dimensões	190 (d) x 135 (p) x 137 (h) mm
Ambiente de trabalho	5□45°C20-80% RH (sem condensação)
Armazenamento	-40□55□ ≤93% RH□40°C□
meio Ambiente	