

## Características:

CPU de 32 bits  
8 MB SDRAM, 8 MB Flash  
Resolução de 203 dpi  
152 mm(6'')/s alta velocidade de impressão  
108mm largura de impressão  
25,4-112 mm (0,78'-4,56') largura de mídia ajustável  
Suporte TSPL EPL Comando ZPL DPL

## Especificação:

| Em geral                            |   |
|-------------------------------------|---|
| Modelo                              | OCBP-018  |
| Material                            | Caixa de plástico branca  |
| Interface                           | USB   |
| Processador                         | CPU de 32 bits  |
| Memória                             | Memória Flash de 8 MB, SDRAM de 8 MB  |
| Vida útil da cabeça da impressora   | 30 km   |
| Fonte de energia                    | Entrada : AC 100V -240V , 50-60Hz , Saída : DC 24V / 2,5 A  |
| Sensores                            | Sensor de gap, sensor Blackmark, sensor de abertura de caixa  |
| Altura do intervalo                 | 2 mm Mín.   |
| Altura da marca preta               | 2 mm Mín.   |
| Rotação de fonte e código de barras | 0° , 90° , 180° , 270°  |
| Comando compatível                  | TSPL EPL ZPL DPL  |
| Capacidade de impressão             |   |
| Método de impressão                 | Térmica direta  |
| Resolução                           | 203 DPI   |
| Velocidade de impressão             | 152 mm/s  |
| Largura de impressão                | 108 mm Máx.   |
| Comprimento da impressão            | 1778mm Máx.   |
| Código de barras e caractere        |   |
| Código de barras                    | código de barras 1D:<br>Código 39, Código 93, Código 128UCC, Código 128 subconjuntos A, B, C, Codabar, Intercalado 2 de 5, EAN-8,EAN-13,EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN e UPC 2( 5) dígitos add-on, MSI, PLESSEY,POSTNET, ChinaPOST<br>Código de barras 2D: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, código QR |
| meios de comunicação                |   |
| Tipo de mídia                       | Contínuo, lacuna, marca preta, furo dobrado e perfurado   |
| Largura da mídia                    | 26-116mm  |
| Espessura da mídia                  | 0,06-0,20 mm  |

|  |  |
|--|--|
| Capacidade do rolo de etiquetas        | Sem casa de papel                                      |
| Comprimento da etiqueta                | 10-1778mm  |
| <b>Física</b>                          |  |
| Dimensão                               | 185 mm ( L ) × 85 mm ( A ) × 85 mm ( P )               |
| Peso                                   | Líquido: 1,14kg Bruto: 1,3kg                           |
| Caixa do pacote                        | 220*180*130mm  |
| 12 em 1 caixa                          | 560*460*285mm/17,1kg                                   |
| <b>Meio Ambiente</b>                   |  |
| Temperatura de trabalho e umidade      | 0 a 45 graus centígrados , 10% ~ 80% Sem condensação   |
| Temperatura e umidade de armazenamento | -20 a 60 graus centígrados , 10% ~ 90% Sem condensação |