

## Características:

Suporta 8 tipos de combinação de interface abundante

Suporta código de barras multi 1D e impressão de código QR.

Suporta a função de monitoramento do status da impressora

Porta Ethernet de 100M, transmissão de dados em velocidade ultra alta.

Armazenamento de logotipo NV de 256 KB e memória de buffer grande de 256 KB.

Compatível com OPOS/JPOScondutor.

Cabeça de impressora de longa duração de 100KM

## Parâmetros técnicos :

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Método de impressão              | Térmica Direta  |
| Comando                          | ESC/POS   |
| Resolução                        | 576 pontos/linha ou 5 1 2 pontos/linha  |
| Largura de impressão             | Máx = 72 mm   |
| Tipo de papel                    | Papel de Recibo Térmico   |
| Interface                        | U SB / UL /U +BT / U+WIFI   |
| Velocidade de impressão          | 200 mm/s □U □<br>2 60 mm /s (UL)  |
| Largura do papel                 | 80mm  |
| Espessura do papel               | 0,06~0,08mm   |
| Diâmetro do rolo                 | máx. Ø 83 mm  |
| corte de papel                   | Corte manual e cortador automático  |
| Buffer de entrada                | 256kbytes   |
| NV Flash                         | 256kbytes   |
| Tamanho da fonte                 | fonte A: 12*24 (padrão), fonte B: 9*17  |
| chinês                           | GB18030,BIG5 24x24 pontos   |
| Japonês/Coreia                   | Apoio, suporte  |
| Idioma definido pelo usuário     | PC347(Padrão Europeu),Katakana,PC850(Multilíngue),PC860(Português),PC863(Canadense-Francês),PC865(Nórdico),Europa Ocidental,Grego,Hebraico,Europa Oriental,Irão,WPC1252,PC866(Cirílico#2),PC852(Latin2),PC858,IranII,letão,árabe,PT151(1251) ect. |
| 1D                               | UPC-A/UPC-E/JAN13 □ EAN13 □ /JAN8 □ EAN8 □ /CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128   |
| 2D                               | Código QR ( <b>solução USB ou UR única sem função de código QR</b> )  |
| Vida útil da cabeça de impressão | 100 km  |
| Vida útil do cortador            | 1 milhão  |
| Separador de papel               | Opção al  |
| Sensores                         | Sem papel, tampa aberta, atolamento do cortador, atolamento de papel e detecção de marca preta (Opcional)   |
| Entrada                          | CA 100V-240V 50/60HZ  |
| Saída                            | CC 24 V/2,5 A   |
| Condição de trabalho             | 0°C~45°C, 10%~80%UR   |
| Condição de armazenamento        | -10°C-60°C, 10%~90%UR   |
| Acessórios                       | Cabo de dados, adaptador de energia, código de energia, rolo de papel, CD, manual, (padrão)<br>Separador de papel (opcional)  |
| Dimensões                        | 1 80 (P)x14 2 (L)x13 6 (A)mm  |
| Peso líquido                     | 1,14kg  |
| Peso bruto                       | 1.8kg   |
| Condutor                         | Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win 2000/Win CE/OPOS/JPOS  |
| SDK                              | Android, IOS  |











