

COMPEX

Impressora térmica de cupom fiscal e recibo

GP-C80250I Plus



203

DPI



Térmica direta



USB



Ethernet

GP-C80250I Plus

COMPEX

Especificações técnicas

A impressora de cupom fiscal e recibo GP-C80250I Plus consegue imprimir a uma velocidade de até 250mm por segundo. Com sua placa de interface de rede de 100 MB, torna a conexão mais rápida, evitando possíveis erros e garantindo a melhor qualidade de impressão de recibos do mercado.

Além disso, possui troca fácil de bobina, permite que a densidade e a velocidade da impressão sejam ajustadas, botão multifuncional e indicador de status.



Características principais

- Resolução: 203 DPI.
- Método de impressão: térmica direta.
- Linguagem da impressora: ESC/POS-S (Epson).
- Velocidade máxima de impressão: 250 mm/s.
- Largura máxima de impressão: 72mm (ajustável, aceita medidas menores).
- Memória RAM: 128 KB.
- Memória ROM: 256 KB Flash.
- Especificações elétricas: entrada de energia AC de 110V/220V, com frequência de 50 a 60Hz, e saída DC de 24V/2,5A.
- Dimensões: 169 mm (C) x 129 mm (L) x 127 mm (A).
- Peso: 0,95 kg.
- Interface: USB, Ethernet, Serial, RJ11 (saída para caixa registradora DC 24V/1A.).
- Cash drawer out: DC 24V/1A.
- Sensores: fim de papel, tampa aberta e temperatura da cabeça.
- Vida útil do cabeçote de impressão: 200 km.
- Compatibilidade: Windows DLL (32 & 64 bits) Windows XP, 7, 8, 10, 11, SDK Android, Android mini POS, IOS e SDK para Linux.
- Guilhotina automática: 2 milhões de cortes (total ou parcial).
- Corte manual: serrilha de corte.
- MCBF: superior a 60 milhões de linhas.
- MTBF: superior a 360.000 horas.
- Bobina: troca fácil de bobina (drop in).
- Conector RJ12 para o acionamento de duas gavetas.

Características de impressão

- Tipo de papel: térmico.
- Largura de papel: 79,5 mm +/- 0,5 mm (máx.).
- Espessura do papel: 0,06 mm (mín.) a 0,08mm (máx.).
- Diâmetro do rolo de papel: 83 mm (máx.).
- Fontes internas: fonte A - 42 colunas ou 48 colunas / fonte B - 56 colunas ou 64 colunas / chinês simplificado e tradicional - 21 colunas ou 24 colunas.
- Tamanho dos caracteres: fonte ANK / fonte A: 12 x 24 pontos / fonte B: 9 x 17 pontos / chinês simplificado e tradicional: 24 x 24 pontos.
- Caracteres por linha: 24, 48 e 64.
- Tipo de impressão: expandido horizontal, expandido vertical, negrito, itálico e sublinhado.

Características ambientais

- Temperatura em operação: 0 °C a 45 °C.
- Temperatura em armazenagem: -10 °C a 60 °C.
- Umidade em operação: 10% a 80% sem condensação.
- Umidade em armazenagem: 10% a 90% sem condensação.

Simbologias

- 1D: UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128.
- 2D: QR Code / PDF417.

Regulamentações

- Emissões: CCC, BIS, KC.
- Conformidade ambiental: cumpre com RoHS, REACH, WEEE.

Garantia

- 1 ano.

Acessórios

- Incluso: cabo USB, fonte de alimentação e rolo de papel térmico de 79,5 mm x1.

Opções

- Drivers: Windows DLL (Server 32 & 64 bits) Windows XP, 7, 8 e 10.
- SDK Android, Android mini POS e iOS.
- SDK para Linux.

Code page

- PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / West Europe / Greek / Hebrew / East Europe / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Latvian / Arabic / PT151,1251 / PC737 / WPC1257 / Thai Vietnam / PC864/PC1001 / (Latvian) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thai) e outros conforme o manual da impressora.

