

COMPEX

Impressora térmica de cupom fiscal e recibo

GA-E200I



203

DPI



Térmica direta



USB



Ethernet

Especificações técnicas

A impressora térmica de mesa GA-E200I impressiona pelo seu tamanho compacto e grande desempenho. Consegue imprimir a uma velocidade de até 200mm por segundo e é equipada com uma interface USB, Ethernet e permite comunicação com caixas registradoras.

Ideal para: restaurantes, ordens de saída, varejo, supermercados, hotéis entre outras aplicações.



Características principais

- Processador: 144MHZ, 32 Bit Cortex-M4.
- Resolução: 203 DPI.
- Método de impressão: térmica direta.
- MTBF: superior a 360.000 horas.
- Bobina: troca fácil de bobina (drop in).
- Linguagem da impressora: ESC/POS.
- Velocidade máxima de impressão: 200 mm/s.
- Largura máxima de impressão: 72 mm.
- Memória RAM: 64 KB.
- Memória ROM: 256 KB.
- Especificações elétricas: entrada de energia AC de 110V/220V, com frequência de 50 a 60Hz, e saída DC de 24V/1,5A.
- Cashdrawer out: DC 24V/1A.
- Dimensões: 161 mm (C) x 130 mm (L) x 126 mm (A).
- Peso: 1 kg.
- Interface: USB, Ethernet e RJ11 (saída para caixa registradora).
- Sensores: sensor refletivo.
- Indicadores: indicadores LED verde (pronta) / vermelho (erro) e buzzer.
- Vida útil do cabeçote de impressão: 150 km.
- Drivers: Windows DLL (Server 32 & 64 bits) Windows XP, 7, 8, 10, 11. SDK Android, Android e iOS. Drive: Linux Ubuntu, Mac, Windows e Android.
- Guilhotina automática: até 1,5 milhões de cortes (total ou parcial).
- Corte manual: serrilha de corte.

Características de impressão

- Tipo de papel: térmico.
- Tipo de impressão: expandido horizontal, expandido vertical, negrito, itálico e sublinhado.
- Largura de papel: 58 mm (mín.) a 80 mm (máx.).
- Espessura do papel: 0,06 mm (mín.) a 0,08 mm (máx.).
- Diâmetro do rolo de papel: 83 mm (máx.).
- Tamanho dos caracteres: ANK Fonte A: 12 x 12 pontos. Fonte B: 9 x 17 pontos. Caracteres por linha: 48 A e 64 B. Suporte para download de imagens NV.

Características ambientais

- Temperatura em operação: 5 °C a 45 °C.
- Temperatura em armazenagem: -10 °C a 50 °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/CODEBAR/CODE93/CODE128.
- 2D: QR Code.

Regulamentações

- Emissões: FCC Classe A, CE Classe A, CC.
- Conformidade ambiental: cumpre com RoHS.

Garantia

- 1 ano.

Acessórios

- Incluso: cabo USB, fonte de alimentação e rolo de papel térmico de 80mm x1.

Code page

- PC437 / Katakana / PC850 / PC860 (Português) / PC863 / PC865 / West Europe / Greek / Hebrew / East Europe / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / Iran II / Latvian / Arabic / PT151,1251 / PC747 / WPC1257 / Thai Vietnam / PC864/PC1001 / (Latvian) / (PC864) e outros conforme o manual do usuário da impressora.

