

COMPEX

Impressora térmica portátil

LK-P43II



203

DPI



Térmica direta



Interfaces Wi-Fi
ou Bluetooth

Especificações técnicas

A impressora portátil LK-P43II de 4 polegadas imprime recibos e etiquetas em uma velocidade de 100mm por segundo com resolução de 203 DPI. Possui design compacto, além de 16MB de memória SDRAM e 32MB de memória flash. Possui versão com ou sem descascador (peeler).



Características principais

- Resolução: 203 DPI.
- Método de impressão: térmica direta.
- Linguagem da impressora: ESC/POS, ZPL, CPCL Command.
- Velocidade máxima de impressão: 100mm/s (3,94 IPS).
- Largura máxima de impressão: 104 mm.
- Memória SDRAM: 16 MB (Máx. 32MB).
- Memória ROM: 16 MB Flash (Máx. 32MB).
- Dimensões: (C) 174 mm x (L) 166 mm x (A) 80 mm.
- Peso: 1 kg (com bateria padrão).
- Interfaces: serial RS-232, USB 2.0, Bluetooth 4.2 BLE ou WiFi (IEEE 802.11 a/b/g/n).
- Sensores sem descascador (sem peeler): marca preta, tampa aberta, fim do papel, lacuna.
- Sensores com descascador (com peeler opcional): detecção do peeler, peeler S/W, extremidade do papel, lacuna, marca preta, tampa aberta.
- Índice de proteção: IP54.
- Display: WQVGA gráfico colorido 3" TFT LCD.
- Interface do usuário: botão menu, botão alimentação (FEED), tela LCD, botão seleção do menu, botão liga/desliga.
- Resistência a quedas: 1,8m.
- Compatibilidade: Windows Driver (XP ~, Server2003 ~), Window CE & Mobile Driver & SDK (CE 4.2~, Mobile 5.0~), Linux Driver, Mac Driver, OPOS Driver, JavaPOS Driver, iOS SDK, Android (6.0 ~) SDK.

Bateria

- Carregador da bateria: carregador AC / DC.
- Voltagem da bateria: 7.4V 3350mAh, opcional 6700mAh.
- Tempo de recarga: três horas e meia para bateria de 3350mAh e seis horas e meia para bateria de 6700mAh.
- Duração da bateria em modo stand-by: 118 horas.

Características de impressão

- Tipo de papel: térmico.
- Largura de papel: 50 mm (mín.) a 112 mm (máx.).
- Espessura do papel: 0,06 mm (mín.) a 0,16 mm (máx.).
- Diâmetro do núcleo do papel: 12,5 mm ± 0,5 mm.
- Diâmetro máximo do rolo de papel: 56 mm.

Características ambientais

- Temperatura em operação: -21 °C a 55 °C.
- Temperatura em armazenagem: -30 °C a 65 °C.
- Umidade em operação: 10% a 90% sem condensação.
- Umidade em armazenagem: 10% a 90% sem condensação.

Simbologias

- 1D: EAN-8, EAN-8 (+2+5), EAN-13, EAN-13 (+2+5), Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, ITF, LUPC-A(+2+5), UPC-E, UPC-E (+2+5), Planet, UPC-A etc.
- 2D: QR, PDF417, MicroPDF417, Maxicode, Datamatrix, Aztec, RSS14, TLC39.

Regulamentações

- Homologação: Sabesp e Anatel.
- Certificações: KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, MFI, UKCA, BCS, CB.



Garantia

- 1 ano.

Opções e Acessórios

- Incluso: guia rápido, cabo USB, fonte de alimentação, etiqueta do eixo x 1, guia de fixação x 2, eixo de fita de 1" x 2, eixo de fita de 0,5" x 2.
- Opcional: descascador (peeler).

