

# COMPEX

Impressora térmica portátil

## LK-P41



203

DPI



Térmica direta



USB



Ethernet



RS-232

## Especificações técnicas

A impressora térmica portátil LK-P41 é uma solução eficiente para impressão onde quer que você esteja. Com design compacto e leve, ela é ideal para quem precisa de mobilidade e agilidade no dia a dia. Permite imprimir etiquetas e recibos de forma rápida e prática, uma excelente escolha para diversos ambientes como varejo, hotéis, logística, restaurantes, aeroportos, supermercados, hospitais, entre outros.



## Características principais

- Resolução: 203 DPI.
- Método de impressão: térmica direta.
- Linguagem da impressora: ESC/POS, CPCL, ZPL.
- Velocidade máxima de impressão: 80 mm/s (3,15 IPS).
- Largura máxima de impressão: 104 mm.
- Dimensões: (C) 162 mm x (L) 149 mm x (A) 70 mm.
- Peso: 610 g (com bateria).
- Interface: serial RS-232, USB.
- Interfaces opcionais: Wi-Fi (802.11a/b/g/n), Bluetooth 4.2 BLE.
- Confiabilidade (TPH): 50 km.
- Sensores: marca preta, tampa aberta, fim do papel, lacuna.
- Interface do usuário: botão de liga/desliga, botão de alimentação (feed), indicadores LED.
- Compatibilidade: Windows XP, CE, 7, 8, 10, 11 (32 & 64 bits), IOS, Android, Linux, MacOS, OPOS, JavaPOS, Blackberry, Symbian.

## Bateria

- Bateria: bateria de lítio recarregável de 7.2V, 3.350mAh.
- Carregador da bateria: entrada de energia AC de 100V/240V, com frequência de 50 a 60Hz e saída DC de 8.4V.
- Tempo de recarga: aproximadamente três horas e meia.
- Duração da bateria em modo stand-by: aproximadamente 82 horas.

## Características de impressão

- Tipo de papel: recibos e etiquetas térmicas.
- Largura de papel: 50 mm (máx.) a 112 mm (máx.).
- Espessura do papel: 0,06 mm (mín.) a 0,16 mm (máx.).
- Diâmetro máximo do rolo de papel: 56 mm.
- Diâmetro do núcleo do rolo de papel: 12,5 mm ± 0,5 mm.
- Fontes internas: fonte A (12x24), fonte B (9x17), fonte asiática (KOR, JPN, CHN-GB2312, CHN-Big5), fonte 0/1/2/4/5/6/7, TTF residente, TTF para download, fonte A~H, fonte GS, residente TTF (fonte 0), fonte 1~8.

## Características ambientais

- Temperatura em operação: -10 °C a 50 °C.
- Temperatura em armazenagem: -20 °C a 60 °C.
- Umidade em operação: 35% a 80% sem condensação.
- Umidade em armazenagem: 10% a 90% sem condensação.
- Índice de proteção: IP54.

## Simbologias

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

## Regulamentações

- Certificações: KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, Mfi, UKCA, BCS.

## Garantia

- 1 ano.

## Acessórios

- Incluso: cabo USB x1, cabo serial R2-232 X1, fonte de alimentação x1, bateria x1, guia de referencia rápida, rolo de papel x1, capa de couro com alça x1.
- Opcionais: suporte veicular, berço de carga.

