



Impressora de
etiquetas
L42



www.elgin.com.br

ELGIN

Impressora de etiquetas L42

Equipamento para impressão de etiquetas, adesivas ou não (tags, etiquetas de gôndola, etc). A tecnologia de impressão é de transferência térmica, por isso pode imprimir etiquetas de papel comum / sintético, utilizando uma fita entintada (Ribbon), ou etiquetas "térmicas", sem o uso da fita entintada (Ribbon).

Hardware

Transferência térmica e térmica direta

Resolução: 203 dpi ou 8 dots (pontos por milímetro)

Velocidade de impressão: 76mm/seg(3 pol./seg.)

Largura máxima de impressão: 105mm

Comprimento máximo de impressão: 1000mm

Comprimento do Ribbon: 91m

Diâmetro externo do rolo de papel: 127 mm (5pol.)

Sensor de etiquetas: Transmissivo e reflexivo, para espaçamento entre etiquetas (GAP), Formulário contínuo e Tarja Preta (Black Mark). Fixo, à esquerda.

Memória: 64MB SDRAM, 4MB Flash

Processador: 32 Bits RISC dedicado

Interfaces: USB 2.0 (cabo incluso) e Serial RS232

Fim de papel ou ribbon: Alerta sonoro de erro

Fonte de alimentação: bi-volt automática 110/220VAC

Opcionais: Peel Off, Servidor de impressão externo USB "de mercado" (ex.:D-Link e Flex Port)

Dimensões: 278mm (P) x 218mm (L) x 185mm (A)

Peso: 2,3 kg

Garantia: 18 meses para a impressora e 12 meses para a cabeça térmica.

Caracteres, código de barras e imagens

Fontes/Rotação: amplia em até 8x na vertical ou horizontal / rotação em 0°. 90°, 180° ou 270°

Conjunto de Caracteres:

BPLA: Font 0 - Font 8,6 tipos ASC, 8 tipos Courier BPLB: 5 tipos Lattice, 20 tipos de Codepage

Fonte definível pelo usuário. Pode ser escolhido e carregado na Flash e na SDRAM.

Código de barras: 1D: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, ITF25, Industrial, 25, Code 39 e 93, Code 128, UPC2 e 5, HIBCC, Codabar, Post25, UCC/EAN, Matrix 25, PostNet 2D, PDF417, Maxicode, QR.

Imagens: Bitmap, HEX, PCX, BMP e IMG podem ser carregados na Flash e na SDRAM.

Software

Linguagens de programação: BPLA e BPLB, compatível com PPLA e PPLB (EPL2)

BY Label - programa para criar e imprimir etiquetas

Driver de impressão: a partir da versão Windows 2000

Ideal para

Estabelecimentos comerciais, laboratórios e farmácias, indústrias de pequeno e médio porte e empresas de logística.