

# ELGIN



## TT 042

IMPRESSORA  
INDUSTRIAL DE  
ETIQUETAS E CÓDIGO  
DE BARRAS

A Elgin TT 042 é uma excelente opção que protege seu investimento, pois **ela pode ser utilizada em diversos ambientes devido à ampla conectividade e fidelidade nas linguagens de programação.**

Reduza os custos operacionais. As peças de reposição, tais como cabeça de impressão e rolete de borracha, possuem valor significativamente reduzido. Seja para clientes iniciantes nesta tecnologia ou que necessitem substituir seus equipamentos antigos ou defeituosos, **TT042 é a solução perfeita. Projetada para ambientes "leves" ou "agressivos"**, ela possui tampa em aço e bloco de impressão em alumínio.

O painel de operação é prático, e evita que o equipamento fique parado por configuração indevida. E seu alerta sonoro, avisa o operador na falta de papel ou ribbon. A TT042 pode ser configurada a distância (via Ethernet), através de um software utilitário, o seu gerenciamento é eficaz e descomplicado, facilitando o trabalho de TI.



#### ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

Tampa de metal, com janela para visualização de insumos

#### RESOLUÇÃO:

203 Dpi (padrão) e 300 Dpi (opcional)

#### COMUNICAÇÃO:

USB, Serial, Paralela e Ethernet

#### LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO:

Padrão (ZPL/ZPL2, EPL DPL, TSPL)  
Opcional (IPL e SBPL)

#### OPCIONAIS:

Cutter, Peel Off e Teclado para uso sem o PC

#### SENSORES:

Papel, Fim de Ribbon, Movimento de Ribbon

Painel frontal com 2 botões/operação e 3 LEDs indicadores

RTC - Real Time Clock (Data e hora e tempo real)

**MEMÓRIAS:** SDRAM 8MB e Flash 4MB (exp. 4GB)

#### FONTES INTERNAS:

8 do tipo Bitmap, 1 CG Triumvirate Bold Condensed, alfa-numéricas

Permite carregar fontes do computador. Fontes rotacionáveis em 0°, 90°, 180°, 270°

**IMAGENS SUPORTADAS:** Bitmap, BMP, PCX

#### CÓDIGO DE BARRAS:

Code 11, 39, 93, Code 128UCC, MSI, Code 128 (subsets A, B, C) EAN-8, EAN-13, EAN-128 Interleaved 2 of 5, UPC-A/E, EAN e UPC 2(5) suplementos, Codabar, Plessey, Postnet, Gs1 Databar, Logmars, PDF417, MaxiCode, DataMatrix, QR Code, Aztec

#### TENSÃO-ENTRADAS:

100~240 VAC

Saída: 24VDC 3,3A

**TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:** 5 a 40°C

**UMIDADE:** 25 a 80%, sem condensação

#### ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO:

**MÉTODO:** Transferência térmica ou direta

**VELOCIDADE MÁXIMA:** 6 pol./seg

**LARGURA MÁXIMA:** 104mm

**COMPRIMENTO MÁXIMO:** 2286mm

**SOFTWARE GRATUITO:** Bartender Utralite

#### ESPECIFICAÇÕES DO PAPEL (ETIQUETA):

**DIÂMETRO EXTERNO DO ROLO:**

8 pol.(203mm)

**DIÂMETRO INTERNO:**

1 a 3 pol.(25,4 a 76.2mm)

**TIPO:**

Contínuo, Serrilhado, Gap, Chanfro, Black Mark

**LARGURA:** Máxima - 118mm Mínima- 24,5mm

**ESPESSURA:** Máxima - 0,28mm Mínima- 0,6mm

#### COMPRIMENTO DA ETIQUETA:

5mm a 2286mm (203 dpi)

5mm a 1016mm (300 dpi)

24,4 mm a 152mm (Peeler)

**ALTURA GAP/BLACK MARK:** Min. 2mm

**LARGURA BLACK MARK:** Min. 8mm

#### ESPECIFICAÇÕES DE RIBBON:

**ENTINTAMENTO EXTERNO NOS TIPOS:**

Cera Resina e Misto

**COMPRIMENTO:** 450m

**DIÂMETRO MÁXIMO:**

81,3mm (externo) e 25,4mm (interno)

**LARGURA:** 40mm a 110mm

**DIMENSÕES (LxAxP):** 286 x 259 x 434mm

**PESO:** 11Kg

#### GARANTIA:

24 meses para impressora e 12 meses ou 25Km para cabeça térmica

✉ [automacao@elgin.com.br](mailto:automacao@elgin.com.br)

f GrupoElgin

ig grupo\_elgin

yt Grupo Elgin

in Elgin S.A. (Brazil)

globe [automacao.elgin.com.br](http://automacao.elgin.com.br)

**ELGIN**