

# ELGIN

## IMPRESSORA DE ETIQUETAS E CÓDIGO DE BARRAS

# L42-DT



A impressora de etiquetas térmica direta L42-DT foi desenvolvida para reduzir custos e aumentar a eficiência operacional, devido ao seu design compacto. Ela acompanha um software gratuito que permite facilmente criar e imprimir etiquetas. Também é muito fácil integrá-la a diversos sistemas que tenham um módulo para impressão de etiquetas.

Como não possui o mecanismo para Ribbon, a L42DT é super prática e fácil de usar. Perfeita para muitas aplicações, tais como etiquetas de despacho de mercadorias, laboratórios, identificação de materiais de escritório, etc.

# IMPRESSORA DE ETIQUETAS E CÓDIGO DE BARRAS L42-DT

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resolução	203 dpi	Diâmetro Externo do rolo de etiquetas	127mm (5pol.)
Tecnologia	Térmica Direta	Dimensões	190 (L) x 179 (A) x 219 (P) mm
Velocidade máxima de impressão	5 pol./seg.	Peso	1,42kg
Largura máxima de impressão	108mm	Memória	8MB Flash / 8MB SDRAM
Comprimento máximo de impressão	1778mm	Comunicação	USB e SERIAL (cabos inclusos)
Espaçamento entre etiquetas	Gap, Tarja Preta ou Contínuo	Fonte de alimentação	Entrada: 100-240 VAC, 2,5A, 50-60HZ
Largura do papel	20 a 115mm	Drivers	Win7/Win8/Win10/Linux
Espessura do papel	0,06mm a 0,25mm	Linguagens de programação	EPL / ZPL / TSPL
Sensor de etiquetas	Fixo, alinhamento no centro	Temperatura de operação: Umidade Relativa:	5 a 40°C 25 a 85% s/ condensação
Comprimento da etiqueta	10 a 1778mm	Temperatura de armazenagem: Umidade Relativa:	-40 a 60°C 10 a 90% s/ condensação



Impressora 18 meses  
Cabeça térmica 6 meses

# ELGIN

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

Grande São Paulo: 11 3383-5989