

A impressora BPE300 é uma impressora térmica portátil, compacta e leve, que permite ser utilizada na fábrica ou transportada ao campo.

Em conjunto com o software Thermo Mark possibilita a identificação de uma grande variedade de etiquetas para bornes, cabos e componentes elétricos.

Também imprime tubo retrátil desde que se utilize os acessórios correspondentes na pág. 08



BPE300 - Especificações técnicas

Método de impressão:	Transferência térmica
Resolução:	203 ou 300 dpi
Processador:	32 Bit RISC CPU
Velocidade:	5 Polegadas por segundo ou 100 mil etiquetas EFZ 4x15 por hora
Memória RAM:	16 MB
Memória FLASH:	8 MB
Comunicação:	Porta USB, Serial, Ethernet (rede), Wi- fie Bluetooth (para impressão sem fio)
Software:	Thermo Mark – Software de Edição e Criação de Etiquetas
Acessórios Disponíveis:	Cortador Automático * Suporte Desbobinador Externo
Energia:	Seleção automática: 100-240 VAC. 50-60Hz
Temperatura de Operação:	5°C até 40°C
Dimensões:	Comprimento: 25 cm Altura: 16,5 cm Largura: 19 cm
Peso:	1,9 Kg (sem suprimentos)
Outros:	<ul style="list-style-type: none"> • Alinhamento de etiquetas à esquerda (sensor transmissivo à esquerda) • Alerta Sonoro que ajuda o operador a perceber rapidamente quando etiquetas e ribbon acabam. • Possui exclusivo botão 'C' que ajuda na calibração de suas etiquetas.

Conteúdo da caixa

	Descrição	Código
1 Un.	Impressora Thermo Mark	BPE300
1 Un.	Cabo USB	Cabo USB
1 Un.	Fonte de energia com cabo	GDX Fonte
1 Un.	Ribbon resina preto	RBZ 160
1 Un.	Capa protetora	GDX Capa
1 Un.	Caneta de limpeza	GDX Caneta
1 Un.	Cabeça de impressão instalada 203 DPI	GDX CABEÇA 203

* Utilizado para etiquetas de corte contínuo ou tubos retráteis.
Apenas para corte total