

## DETECTOR DE TENSÃO MODELO: EzAlert I



### CARACTERÍSTICAS

- Indicação de tensão luminosa e sonora;
- Alimentação: 2 pilhas 1,5V tipo AAA;
- Dimensões: 153(A) x 25(L) x 18(P) mm;
- Segurança IEC/IEC61010 CAT II 1000V;
- Peso: Aprox. 42 gramas;
- Garantia: 3 (três) meses a partir da data de aquisição.

#### APLICAÇÕES

Este instrumento é utilizado para identificar a presença de tensão AC sem contato elétrico, assim como identificação de fase e neutro, com indicação sonora e luminosa, de terminais e barramentos sem isolamento energizados.  
Não aplicável em cabos com isolamento.

#### SEGURANÇA

Este instrumento está de acordo com a categoria II 1000V de instalação conforme a norma IEC61010. Conforme norma NR-10 sempre utilize equipamentos de proteção individual.

#### ELÉTRICAS

Tensão de Operação: 90V a 1000V AC;  
Frequência de Operação: 48Hz a 62Hz;  
Indicador de tensão: LED e Buzina.

#### ACESSÓRIOS

1. Manual de Instruções no Blister



\*Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso. Imagens meramente ilustrativas.

[www.minipa.com.br](http://www.minipa.com.br)

**MINIPA DO BRASIL LTDA.**

Matriz: Av. Carlos Liviero, 59 - Vila Liviero - 04186-100  
São Paulo - SP - Tel: +55 11 5078-1850  
Filial: Av. Santos Dumont, 4401 - Z. Ind. Norte - 89219-730  
Joinville - SC - Tel: +55 47 3467-8444