



COMERCIAL GONÇALVES EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO LTDA.

MATRIZ E LOJA: Rua Deocleciana, 77 – Pte. Pequena – São Paulo – SP – Brasil
CEP 01106-030 – Telefone: (11) 3229-4044 – Fax: (11) 3227-6127 – 3229-4142

Site: www.comercialgoncalves.com.br

E-mail: vendas@comercialgoncalves.com.br

DETECTOR DE ALTA TENSÃO SEM CONTATO

ezHv

CARACTERÍSTICAS

- Indicação Sonora: Buzina de alto nível sonoro
- Indicação Visual: 3 LED de alto brilho e baixa corrente.
- Altitude de operação: 2000m.
- Ambiente de Operação: 10°C a 50°C
- Ambiente de Armazenamento: -20°C a 65°C
- Umidade Relativa: 85%
- Alimentação: Três bateria de 1,5V tipo C
- Grau de Proteção: IP65
- Peso Aprox.: 600 g
- Dimensões: 229 (A) x 86 (L) mm

APLICAÇÕES

- Identificar e verificar cabos e linhas energizadas;
- Verificar e detectar cabos energizados de alta tensão (usando uma vareta extensora);
- Encontrar falhas em cabos flexíveis;
- Verificar o aterramento de equipamentos;
- Manutenção de lâmpadas de neon;
- Rastrear linhas energizadas;
- Verificar radiação de alta frequência;
- Detectar tensões residuais ou induzidas.

GERAIS

Capta tensão de 220V AC a 500kV AC sem nenhum contato com o condutor e são indicados por indicador sonoro (alta frequência - alto nível de buzina) e indicador visual (LED de alta intensidade).

Faixas				
240V	3,3kV	11kV	22kV	33kV
66kV	110kV	220kV	330kV	500kV



SEGURANÇA

Este equipamento não deve ter nenhum contato com qualquer condutor com tensão maior que 1kV, este é um detector por aproximação e não um detector por contato. Use sempre uma vara de fibra de vidro ou qualquer vareta autorizada.

