



COMERCIAL GONÇALVES EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO LTDA.

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

Site: [http://: www.comercialgoncalves.com.br](http://www.comercialgoncalves.com.br)

E-mail: vendas@comercialgoncalves.com.br

Sistema de Identificação de Cabos Desenergizados Marca NDB modelo VCI-3



Identificação e faseamento por voz, utilizado durante a instalação ou trabalhos de manutenção em sistemas trifásicos desenergizados

- ▶ Incomparável sistema equilibrado de injeção que elimina realimentação do sinal sobre outros fios.
- ▶ Três tons diferentes para identificar cada fase.
- ▶ Fácil de instalar e operar.
- ▶ Extensa faixa de atuação: até 6 milhas(9,6 Km) de distância.
- ▶ Transmissão de tom para mais de 8 horas.
- ▶ Leve e compacto
- ▶ Opcional: sensores magnéticos tipo transdutor.
- ▶ Detecção da fase pela presença ou ausência do tom do transmissor.
- ▶ Filtragem digital de harmônicos na rede

Principais Características mod. VCI-3

Transmissor

Duração da mensagem de identificação por voz : 3 segundos

Número de alicates opcionais de injeção de corrente : 3

Abertura da Garra : 50mm e 100mm

Injeção de corrente: 5 mA a 1A

Bateria recarregável: NiMH

Autonomia: 8 horas

Detector

Frequência de detecção: 437, 468, 531 Hz

Controle de Recepção: 32 dB

Sensor de Recepção: magnético