

# Seguidor de trazas subterráneas

## Modelo: **8856-1W**

**RAPIDEZ Y EFICACIA**

Sistema integrado transmisor y receptor, para seguimiento de trazas de cables subterráneos, y determinación de profundidad por métodos auditivos, e indicación analógica.

Detector de líneas energizadas.

Detección de fallas por alta



- Ergonómico – liviano
- Garantía de 2 años
- Origen USA

### Especificaciones técnicas

- Rango de frecuencia: - Activa 815 Hz / Pasiva 82 Hz
- Escala: - Analógica (auto-escala)
- Potencia disponible: - 1.0 W (máximo)
- Detección de frecuencia: - Cables energizados (50/60 Hz)
- Detección en profundidad: 3 metros por triangulación.
- Impedancia de salida: - Automática de 5 a 2000  $\Omega$
- Sistema de medición: - Pico / Nulo
- Autonomía: - 40 / 82 hs.
- Norma de fabricación: - ISO 9001
- Alimentación: - Pilas internas (1,5V x 8)
- Grado de protección: IP 54
- Dimensiones: - 152 x 127 x 406 mm
- Peso: - 4 kg.

### Accesorios incluidos

- Transmisor
- Receptor
- Estaca metálica para tierra
- Cables de conexión con pinzas
- Maleta de transporte
- Manual de uso

