

551[®] | Localizador Subterráneo Avanzado

Diseñado para profesionales y repleto de funciones avanzadas, el 551 le ofrece todo lo que busca en un localizador. Con nuestro transmisor de doble frecuencia puede rastrear cables fácilmente a pesar de las interferencias eléctricas, elegir entre los modos pico/nulo, obtener una señal más potente y fiable, con rechazo de ruido IntelliTrack™ ¡y mucho más!

Tanto si está rastreando líneas eléctricas, cables de riego, cables de telecomunicaciones o tuberías metálicas, este robusto localizador con clasificación IP54 está fabricado para ofrecer precisión y rendimiento.

Características del producto:

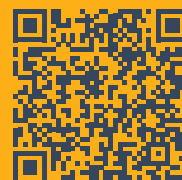
- Dos frecuencias simultáneas
- IntelliTrack™ Rechazo de ruido
- Modos de Antena Pico/Nulo
- Pinza inductiva
- Antena de radiodifusión
- Modo pasivo
- IP54
- Receptor ergonómico y ligero
- Triangulación precisa de la profundidad
- LCD brillante para facilitar la visualización
- Transmisor extraíble
- Funda rígida resistente

Perfecto para localizar:

- Cables eléctricos
- Cables de comunicaciones
- Cables de control de riego
- Cables trazadores
- Tuberías metálicas
- Cinta pasacables
- Sondas (33 kHz)



Rapidez. Fiabilidad. Innovación. www.tempocom.com

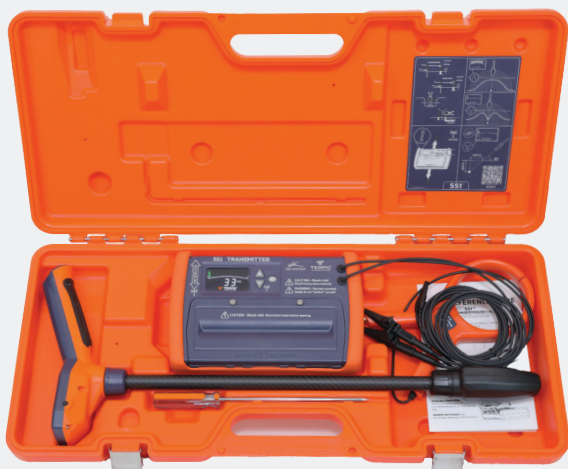


551[®]

Localizador Subterráneo Avanzado

Ofrece tres métodos de conexión para adaptarse a cualquier trabajo de localización.

- Conexión directa
- Pinza inductiva
- Inducción del transmisor



Información para pedidos

CAT. NO.	DESCRIPCIÓN
551	Localizador subterráneo avanzado
551-R	Receptor
551-T	Transmisor
IC-5	Pinza inductiva
551-C	Maletín
HS-1	Auriculares opcionales

RENDIMIENTO	
Profundidad máxima	6+ m (20+ pies)
Distancia máxima	Más de 1 milla (1.6 km)
UNIDAD COMPLETA	
Con pilas	11.5 libras
Sin pilas	9.6 libras
DIMENSIONES DE LA CAJA	
Longitud	711 mm (28 pulg.)
711 mm (28 pulg.)	321 mm (12.6 pulg.)
Altura	104 mm (4.1 pulg.)
TRANSMISOR	
Frecuencias de funcionamiento	
Conexión directa	1.75 kHz+ 33 kHz Simultáneo
Adaptador inductivo	33 kHz
Antena inductiva	133 kHz
Especificaciones eléctricas	
Potencia máxima de salida	3.7 W RMS
Tipo de batería	6x célula D ¹
Especificaciones de la batería	
Modo de doble frecuencia	40 horas típicas
Modo de frecuencia única	50 horas típicas
Apagado automático	3 horas
Especificaciones físicas	
Peso sin pilas	2,6 libras
Peso con pilas	4,3 libras
Grado de protección contra la penetración	IP54
RECEPTOR	
Frecuencias de funcionamiento	1.75 kHz, 33 kHz, 133 kHz
Modo pasivo	50/60 Hz
Tipo de batería	4 pilas AA
Duración típica de la batería	35 horas
Apagado automático	1.5 horas
Grado de protección contra la penetración	IP54
Peso sin pilas	1.0 libras
Peso con pilas	1.2 libras
Nivel de presión sonora de los auriculares	96±3 dBA SPL máx ²

1. Alcalino recomendado

2. Cuando se utiliza con Tempo HS-1

1390 Aspen Way Vista, CA • 92081 551 02/26
América Latina Teléfono : 1 760 510 0558 | EMEA Teléfono: +44 (0) 1633 927 050
India y Región SAARC Ventas: indiaSales@tempocom.com
EMEA: Tempo Europe Limited - Brecon House William
Brown Close - Cwmbran - NP44 3AB - UK
©2026 Tempo Communications Inc. - Una empresa ISO 9001



Visión renovada. Innovación hacia adelante.

TempoCom.com | tel 800.642.2155

Síguenos en @TempoComms