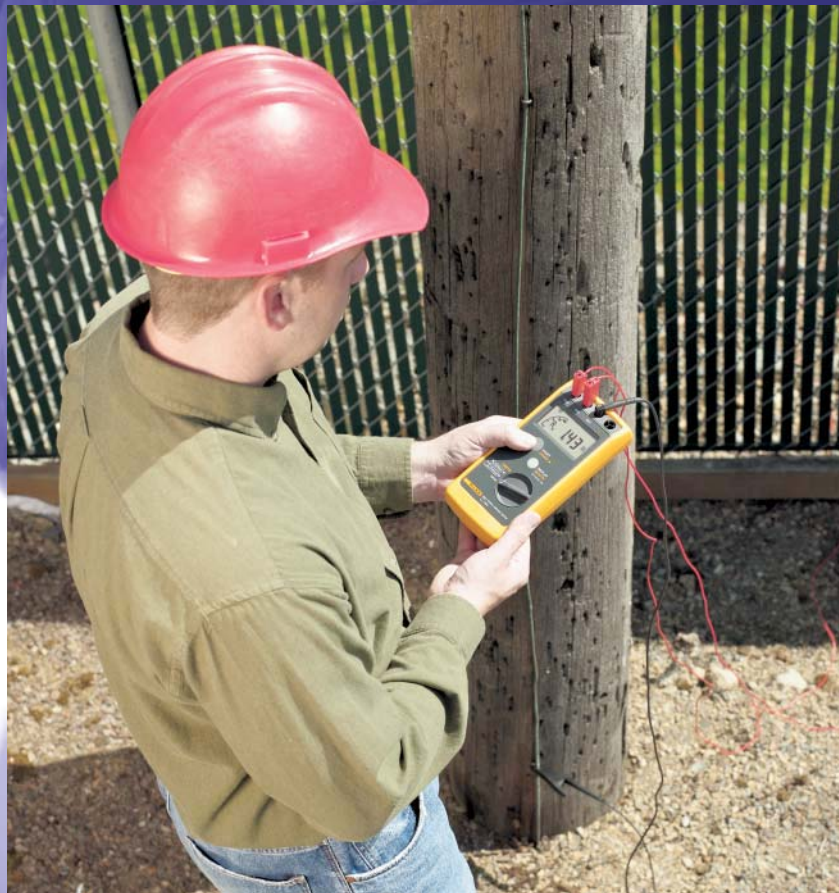


## Comprobador de resistencia de tierra Fluke 1621

Comprobador de resistencia de tierra portátil de fácil transporte



**Fluke.** *Manteniendo su mundo en marcha.*

Fluke Ibérica, S.L.

 **ISO TEST**  
Instrumentación Electrónica y Metrología

C/ IKEA, 51 - LOCAL B - 48940 LEIOA - VIZCAYA

TFNO.: 944803040 - FAX: 944348191

Email: [isotest@isotest.es](mailto:isotest@isotest.es)

<http://www.isotest.es>

# Comprobador de resistencia de tierra Fluke 1621

FLUKE®



Fluke 1621

## Comprobador de resistencia de tierra portátil de fácil transporte

El Fluke 1621 es un comprobador de resistencia de tierra muy fácil de usar. Se trata del mejor instrumento para la detección de conexiones a tierra fiables, que ofrece los métodos básicos de medida de la resistencia de puesta a tierra, como el método de caída de potencial de 3 hilos y el de resistencia de tierra a 2 hilos. Su cómodo tamaño, su resistente funda, y su amplia y nítida pantalla LCD lo convierten en el instrumento ideal para la comprobación de la resistencia de tierra en la mayoría de los entornos de trabajo. Su sencilla interfaz de usuario y su intuitivo manejo hacen del Fluke 1621 una herramienta muy práctica para técnicos electricistas, ingenieros de instalaciones y especialistas en la medida de resistencia de tierra.

### Características

- Método de caída de potencial de 3 hilos para la realización de mediciones básicas
- Medidas de la resistencia de tierra a 2 hilos para mayor versatilidad
- Fácil captura de valores con sólo pulsar un botón
- Medidas de precisión garantizada gracias a la detección automática de "ruido" eléctrico
- La función de aviso ante tensiones peligrosas ofrece una seguridad añadida para el usuario
- Amplia pantalla con retroiluminación que permite leer y registrar fácilmente los datos
- Diseño robusto y funda resistente para los entornos de trabajo más adversos
- Su manejable tamaño permite un fácil transporte
- Gracias a la posibilidad de ajustar los límites de trabajo, el equipo le avisa de las medidas que se encuentran fuera de dichos límites
- Categoría de seguridad: CAT II 600 V

## Especificaciones

(Visite la página Web de Fluke para obtener especificaciones detalladas)

1621	
Rango de resistencia	0,15 Ω a 2 kΩ
Precisión básica	± 6 % del valor medido + 5D
Error de operación conforme a EN61557	± 18 % del valor medido + 5D
Tensión de prueba	De 23 a 24 V CA
Corriente de cortocircuito	> 50 mA CA

**Tipo de batería:** 1 x 9 V alcalina (LR61)

**Tamaño (Al x An x L):** 216 mm x 113 mm x 54 mm

**Peso:** 0,850 kg

**Dos años de garantía**

### Accesorios incluidos:

Dos cables de medida con pinzas de cocodrilo (2 m), funda protectora, manual del usuario y CD-ROM.

### Información para pedidos:

Fluke 1621

Comprobador de resistencia de tierra

## Accesorios recomendados



**ROLLO DE CABLE GEO 25M**  
Bobina de 25 m de cable de tierra



**ROLLO DE CABLE GEO 50M**  
Bobina de 50 m de cable de tierra



**PICA DE TIERRA GEO**  
Pica para medida de tierra



**ES-162P3**  
Conjunto picas/bobinas para medidas de 3 hilos