

	DATA SHEET	Marca	: FLUKE
	TELUROMETRO FLUKE 1625-2	Modelo	: 1625-2
		Propietario	: M&D CONSULTORES
		Página	: Página 1 de 1

## 1. CAMPO DE APLICACIÓN

El telurómetro Fluke 1625-2 es un comprobador de puesta a tierra con el que realizamos los cuatro tipos de medición de puesta a tierra:

- Caída de potencial de 3 y 4 hilos (usando picas)
- Comprobación de resistividad del terreno de 4 hilos (usando picas)
- Comprobación selectiva (usando 1 pinza y picas)
- Comprobación sin picas (usando solo 2 pinzas)

Este equipo sirve para realizar comprobaciones para equipos eléctricos u otros entornos con mucho ruido eléctrico.

## 2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Especificaciones generales:
Memoria interna con capacidad de almacenamiento de hasta 1.500 registros, a la que se puede acceder a través de un puerto USB
Frecuencia e interferencia de voltaje, resistencia de tierra de 3 y 4 hilos con o sin transformador de corriente con sujetador, resistencia de 2 hilos con CA y de 2 y 4 hilos con CC.
Control automático de frecuencia (AFC), para mayor precisión
Calculo de impedancia de la tierra a 55 Hz
Grado de protección IP56
Medición R* Calcula la impedancia de la tierra física a 55 Hz.
Limites ajustables, para agilizar la comprobación.

