

TELURÓMETRO DIGITAL VC41054

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Temperatura de
Humedad relativa:

aire: $23 \pm 5^{\circ}\text{C}$
<75%

Earth Resistance

Rango	Resolución	Precisión
20 Ω	0,01 Ω	$\pm (2 \% + 0,1 \Omega)$
200 Ω	0,1 Ω	$\pm (2 \% + 5d)$
2000 Ω	1 Ω	$\pm (2 \% + 5d)$

Earth Voltage (50Hz - 200Hz)

Rango	Resolución	Precisión
750V	1V	$\pm (1 \% + 3d)$

Especificaciones de rango

El probador de resistencia de tierra VC4105A, es un instrumento profesional para detectar la resistencia de tierra de los equipos eléctricos, actualizado desde el medidor de resistencia de tierra tradicional con su circuito, estructura y técnica. Ahora presente como moderno, preciso y fácil de operar, es a prueba de polvo y humedad, perfecto para trabajos de campo. Por lo general, se aplica en el sistema eléctrico, equipos, sistema de tierra para pararrayos, también accesible para la medición de corriente CA.

