



TELUROMETRO DIGITAL ERT - 580

Características

- ERT-580 Probador de Resistencia a Tierra.
- Lectura Mínima: 0.01Ω.
- Resistencia de tierra física (en 3 escalas) 20, 200, 2000Ω.
- Corriente de prueba 2mA (820 Hz ±5 HZ).
- Indica si la resistencia de las varillas Auxiliares está dentro del rango.
- Dos o tres terminales de medida.
- Tres terminales de medida para el electrodo de prueba de tierra.
- Pantalla LCD.
- Retención de datos.
- Calibración realizada mediante cables de prueba (3T totalmente compensado).
- Voltaje de tierra: 0 a 200VAC.
- Uso simple.
- Indicación de sobre escala Indica '1' como dígito más relevante.
- Diseño compacto, ligero y robusto.
- Indicación de batería baja.
- Accesorios Estándar para 3T y 2T.



Especificaciones técnicas

Rangos de resistencia a tierra	0~19.99Ω, 0~199.9Ω, 0~1999Ω
precisión	1.5% ±2dgt
Corriente de prueba	2mA
Rango de voltaje AC	0~199.9V Precisión 1% ±1dgt
Máxima salida de voltaje	0~80V

General

Pantalla	3 ½ dígitos (2000 Cuentas)
Over Display	1
Dimensiones	205x90x55mm (8.1"x3.5"x2.2")
Peso	23 oz (600g)
Fuente de energía	1.5V x6 tipo AA
Seguridad	Meet Bs 7671, 7430. 6651, IEC364 NFC15-100, SABS0142, VDE0413