# TELUROMETRO DIGITAL ERT - 580

# Características

* ERT-580 Probador de Resistencia a Tierra.
* Imagen de la pantalla de un celular con letras

  Descripción generada automáticamente con confianza mediaLectura 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 |