



MACROTESTG3

Cód. HT: 0180

Nuevo instrumento multifunción para la verificación de instalaciones eléctricas domésticas e industriales según R.E.B.T.

- Funciones:
 - Continuidad conductor de protección >200mA
 - Resistencia de aislamiento a 50, 100, 250, 500, 1000VCC
 - Tiempo y corriente de intervención diferencial tipo A, AC, Estándar y Selectivos con corriente de prueba 10, 30, 100, 300, 500mA
 - Impedancia de Bucle/Línea Fase-Fase, Fase-Neutro, Fase-Tierra también a alta resolución (0.1m) con accesorio opcional IMP57
 - Presunta corriente de cortocircuito
 - Tensión de contacto
 - Tensión CA y frecuencia
 - Resistencia global de tierra sin la intervención del RCD
 - Resistencia de tierra con método voltiamperimétrico con picas 2-3 hilos
 - Resistividad del terreno con método 4 terminales
 - Medida de la resistencia de Tierra a través de pinza (T2100 opc.)
 - Sentido cíclico de las fases Corriente TRMS
 - Medida de parámetros ambientales (temperatura, humedad relativa, luminosidad con sondas opc.)
 - Medida en tiempo real de la corriente de fugas con pinza HT96U opc.
- Visualizador TFT color táctil
- Memoria interna 999 posiciones.
- Comunicación via PC a través de puerto óptico/USB
- Conexión via WIFI a través de C2013 opc.
- CAT III 240V~ a tierra; Máx. 415V entre las entradas.

Para más información visite nuestra página web www.htinstruments.es

Víctor Méndez
Dpto. Técnico
HT INSTRUMENTS, S.L