



COD. HT: 0158

M74

INSTRUMENTO PARA VERIFICACIONES DE SEGURIDAD UNE 20460 CON FUNCIONES MULTÍMETRO TRMS



M74 efectúa la medida de la **Resistencia de bucle de tierra**, la **medida del tiempo de intervención de interruptores diferenciales de tipo CA**, la **medida de Aislamiento** y la **Continuidad de los conductores de tierra y equipotenciales** de acuerdo con las normativas vigentes en las instalaciones eléctricas civiles.

Para volverlo versátil y plenamente accesible a cualquier nivel de usuario final, en el instrumento ha sido incluida la innovadora función **AUTO**: eligiendo esta función y configurando sólo el valor de la corriente del diferencial, M74 conectado a una toma de corriente, realiza **en secuencia pruebas de Resistencia de bucle de tierra, prueba de RCD, prueba de Aislamiento**. Al final de la prueba todos los resultados con indicación del respeto o no de las requeridas normativas con simple simbología de **OK** o **NOT OK**.

M74 prevé distintas funciones añadidas como la medida del **sentido cíclico de las fases a 1 punta**, la medida de las **corrientes de fuga con transductor de pinza opcional** y una potente función **multímetro** para medida de **tensión y corriente** en verdadero valor eficaz **TRMS**.

Funciones y características

- Continuidad de los conductores de protección a 200mA
- Aislamiento con 250,500VCC
- Tiempo de intervención sobre RCD Generales tipo CA (hasta 300mA) y tipo A (30mA)
- Corriente de intervención sobre RCD Generales de tipo CA y A (30mA)
- Resistencia de bucle de tierra sin intervención del diferencial
- Función AUTO (Resistencia de bucle de tierra, prueba sobre diferencial, aislamiento) sobre la toma en prueba
- Sentido cíclico de las fases a 1 y 2 terminales
- Tensión CC/CA TRMS
- Corriente CC/CA TRMS
- Resistencia y prueba continuidad
- Retención de lectura, MAX/MIN/AVG
- Medida PICO tensión y corriente
- Medida corrientes de fuga (con pinza opcional HT96U)
- **Seguridad: IEC/EN61010-1**
- **Categoría de medida: CATIII 550V**
- **Alimentación: pilas tipo AA 4x1.5V**
- **Dimensión (LxAnxH): 240x100x45 mm**
- **Peso (con pilas): aprox. 450 g**

Accesorios en dotación

KIT0075	Set con 2 cables con puntas + 2 cocodrilos
G2075	Cable 2 terminales con toma SHUKO
BORSA2000	Estuche de transporte
	Manual de instrucciones en CD-ROM
	Certificado de calibración ISO9000
	Guía rápida de uso

Accesorios opcionales

HT96U	Pinza estándar 1-100-1000A/IV, diámetro 54 mm
HT4003	Pinza estándar 400A CA
HT4005N	Pinza estándar 5-100A CA/1V
HT4004N	Pinza estándar 10-100A CC/1V
NOCANBA	Adaptador para conectar HT96U, HT4004, HT4005N
BORSA75	Estuche de transporte