

**Equipos Multifunción » Medidas electricas » K 6010A Med. KYORITSU**  
**Multifunción (4 en 1)**  
**Apto R.E.B.T.**

Equipo multifunción KYORITSU 6010A, capaz de realizar las medidas que exige el R.E.B.T. como son: aislamiento, impedancia de bucle, comprobación de diferenciales, continuidad, y Tensión CA. Controlado por microprocesador, cumple con las exigencias de la norma europea EN-61557. Equipo profesional para electricistas de categoría básica y especialista.

**Características:**

	K6010A
Display digital de 3 ½ díg. (1999)	•
Medida de aislamiento	•
Descarga del circuito después de la prueba	•
Medida de impedancia de bucle	•
Medida de tensión CA	•
Comprobación de diferenciales	•
Medida de continuidad	•
LEDs de aviso de conexión correcta	•
Selección de rango: auto rango y manual	•

**Cód. 4025**

**Especificaciones:**

<b>Medidas de AISLAMIENTO</b>	
Rango	500V / 20MΩ - 200MΩ
<b>Medidas de IMPEDANCIA DE BUCLE</b>	
Rango	20Ω - 2000Ω en 230V ±10%
<b>Medidas de CONTINUIDAD</b>	
Rango	20Ω - 200Ω
<b>Medidas de TENSIÓN</b>	
Rango	100V - 250V
<b>Comprobación de DIFERENCIALES</b>	
Rango	10 rangos corriente de 5mA - 500mA / 2000ms
Prueba rápida	en 150mA
<b>Otras especificaciones</b>	
Normas seguridad	CE / IEC-61010-1 / IEC61557
Alimentación	8 bat. de 1.5V(AA)
Dimensiones instrumento (LxAxF)	175 x 115 x 86mm
Peso	780g.

**Fabricante:**  
 KYORITSU



**Accesorios Incluidos:**

Cables de prueba  
 Cable de conexión a red  
 Tapa abatible de protección  
 Manual de instrucciones  
 en castellano

**Accesorios Opcionales:**

Cables de prueba  
 con tres cocodrilos fase / neutro  
 / tierra separados para conectar  
 en cuadros Mod.7133