

## AMPERÍMETRO DE GANCHO DIGITAL CAT III 600V

El amperímetro de gancho digital CAT III 600V es una herramienta de alta precisión diseñada para medir corriente AC/DC, voltaje, resistencia, frecuencia, capacitancia, temperatura, entre otros. Es ideal para uso en entornos eléctricos profesionales, cumpliendo con los estándares de seguridad internacionales.

### Características

- Fabricado con materiales de alta calidad, es duradero y muy práctico.
- Botones de retención de resultado y valor máximo que hacen que sea más rápido.
- Pantalla Digital: 6000 cuentas con retroiluminación.
- Diseño Compacto y Portátil: Con linterna integrada y botón de retención de datos.
- True RMS: Medición precisa de corriente alterna.
- Doble Impedancia: Alta y baja para diferentes aplicaciones.
- Multifunción: Voltaje, corriente, frecuencia, resistencia, temperatura, NCV, continuidad y prueba de diodos.
- Apagado Automático: Ahorro de energía tras 15 minutos de inactividad.



### Aplicaciones

- Multifuncional: voltaje AC/DC, corriente AC/DC, capacitancia, resistencia, temperatura, continuidad, entre otros.

<b>Código</b>	<b>00715 530 600</b>
<b>Voltaje DC</b>	600mV a 600V (Impedancia: 10 MΩ / 300 kΩ en LowZ)
<b>Voltaje AC</b>	6V a 600V (Frecuencia: 10Hz ~ 1kHz, True RMS)
<b>Corriente DF/AC</b>	Hasta 600A (Precisión: ±(2.5% lectura +5))
<b>Resistencia</b>	60Ω a 60MΩ (Precisión: ±(1.0% lectura +5))
<b>Capacitancia</b>	10nF a 100mF (Precisión: ±(4.0% lectura +5))
<b>Frecuencia</b>	10Hz a 10MHz (Precisión: ±(1.0% lectura +3))
<b>Alimentación</b>	2 pilas AAA de 1.5V
<b>Protección máxima</b>	600V CAT III
<b>Temperatura de operación</b>	20°C a 1000°C (-4°F a 1832°F)



### IMPORTANTE

No exceder el voltaje máximo de entrada de 600V. Verificar las sondas y la carcasa antes de usar el equipo. Utilizar equipo de protección personal al trabajar en ambientes de alto voltaje.

### PRINCIPALES VENTAJAS

- Cumple con las normativas IEC 61010, categoría III.
- Multifuncional.
- Precisión avanzada con medición TRUE RMS.
- Versatilidad de aplicaciones.
- Indicadores visuales y auditivos.

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Destornilladores VDE.
- Pinzas y alicates VDE.
- Tapete dieléctrico.
- Guantes dieléctricos.
- Zapatos dieléctricos.

### PRINCIPALES MERCADOS

- Talleres de autos eléctricos.
- Industria en general.
- Construcción.
- Talleres del servicio pesado.
- Concesionarios.

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.