

BOLETÍN DE PRENSA

Diciembre 23, 2025

AEMC® Instruments presenta el **NUEVO** Probador de Continuidad de Punto a Punto Modelo CA 6011

Prueba Trayectorias y Conexiones de Puesta a Tierra en Distancias Grandes

El Probador de Continuidad de Punto a Punto Modelo CA 6011 es un **medidor de muñeca único** diseñado para **verificar continuidad en sistemas grandes interconectados**. Su diseño orientado a la rapidez y repetibilidad elimina especulaciones al probar permitiéndole trabajar con facilidad y confianza incluso en sistemas extensos.

La verificación precisa de **trayectos conductivos incluso en lugares difíciles de alcanzar** está garantizada gracias a su corriente de prueba de 200 mA, inversión automática de polaridad y **punta de continuidad de precisión (disponible en el Kit del Probador)**. El CA 6011 verifica conductores de pararrayos y de equipos, carcasas de motores, tierras de señal y gabinetes conectándose a un bus o terminal de tierra y haciendo contacto con el componente bajo prueba en cualquier punto del sistema.

El Modelo CA 6011 puede activar una **señal acústica, vibrar**, o ambos al medir una resistencia de rango bajo para garantizar al operador que existe una trayectoria conductiva entre los dos puntos de la prueba.

CARACTERÍSTICAS

- **Instrumento cómodo, liviano, de uso en la muñeca** para operación con manos libres
- **Compensación de cables de prueba** para mediciones más precisas
- Corriente de prueba de **200 mA** con polaridad inversa automática
- **Operación constante** – mide continuamente sin necesidad de presionar un botón para iniciar o detener la prueba
- Ajustes de alarma **acústica y por vibración**
- **Verifica conexiones** en distancias largas
- **Puesta en servicio o diagnóstico** de trayectos conductores no portadores de corriente conectados a tierra
- **Compatible** con accesorios para pruebas de puesta a tierra de AEMC® Instruments (funciona con nuestros kits con carretes)
- Clasificación de seguridad **300 V CAT IV**



APLICACIONES

- Protección contra rayos
- Centros de datos
- Energía solar y renovable
- Servicios públicos
- Materiales peligrosos
- Puesta a tierra de piscinas
- Control de tráfico
- MSHA (Administración de Seguridad y Salud en Minas)

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Cat. #2135.62 – Modelo CA 6011 Precio de lista: **\$460,00**

Probador de Continuidad de Punto a Punto Modelo CA 6011
 Incluye medidor con correa elástica de muñeca, cuatro baterías AA, ficha de seguridad y manual del usuario.

Cat. #2135.63 – Kit del Modelo CA 6011 Precio de lista: **\$770,00**

Kit del Probador de continuidad de Punto a Punto Modelo CA 6011

Incluye medidor con correa elástica de muñeca, cuatro baterías AA, un cable de 1,5 m (5 pies) rojo, un cable de 1,5 m (5 pies) negro, una punta de prueba negra, un cable de 45 m (150 pies) rojo en carrete, un juego de punta de continuidad, ficha de seguridad, manual del usuario y bolsa de transporte pequeña.

ACCESORIOS

Cat. #5000.97 – Punta de prueba negra Precio de lista: **\$9,40**

Cat. #5000.04 – Cable de 45 m (150 pies) rojo en carrete Precio de lista: **\$157,00**

ACCESORIOS: WWW.AEMC.COM

Debido a los recientes ajustes en aranceles, los precios de los productos pueden verse afectados y algunos recargos podrán no estar incluidos en los precios mostrados.

ENVIADO POR:

Kathleen Annis, *Marketing Communications Manager*
 AEMC® Instruments • 15 Faraday Dr. • Dover, NH 03820
 (800) 343-1391 • (603) 742-2346 (fax) • marketing@aemc.com

ASISTENCIA TÉCNICA:

Lucía Garduño, *Ingeniera de Aplicaciones*
 +1 (603) 740-6434 (ext. 544)
techsupport@aemc.com