

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Protector de sobrevoltaje de 8 salidas

NS-HW503

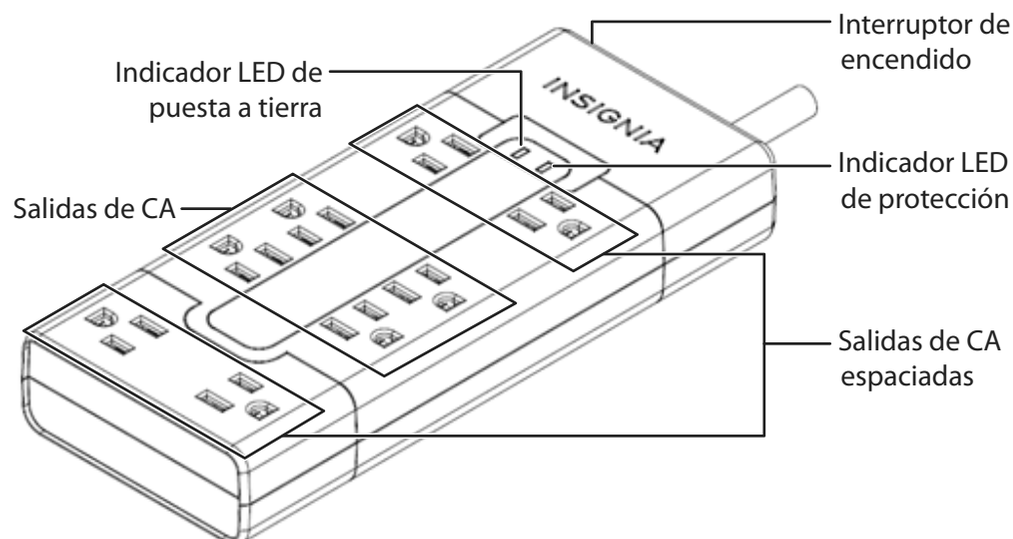
CARACTERÍSTICAS

- Ocho salidas para conectar fácilmente su televisor y componentes de AV
- Protección de sobrevoltaje de 600 J para mantener su sistema seguro
- Cable de alimentación de 4 pies (1.2 m) para una ubicación flexible
- La caja negra elegante se adapta a la mayoría de los electrónicos de cine en casa modernos
- Filtro de ruido EMI/RFI de 32 dB para evitar las interferencias

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Protector de sobrevoltaje
- Guía de instalación rápida

DESCRIPCIÓN GENERAL



UTILIZACIÓN DE SU PROTECTOR DE SOBREVOLTAJE

- 1 Enchufe su protector de sobrevoltaje en un tomacorriente estándar (125 V). Si el indicador LED no se ilumina, asegúrese de que el interruptor se encuentre en la posición ON (Encendido).

Nota: Si el indicador LED de protección no se enciende, su protector de sobrevoltaje no puede aguantar las sobretensiones o picos adicionales. Reemplace su protector de sobrevoltaje.

- 2 Enchufe hasta ocho dispositivos en las salidas del protector de sobrevoltaje, usando las salidas espaciadas para los adaptadores voluminosos. Puede que necesite empujar firmemente para insertar el enchufe.

DESCRIPCIÓN DE LOS INDICADORES LED

- **Indicador LED de puesta a tierra:** Se ilumina cuando esté conectado a un tomacorriente correctamente puesto a tierra. Si este LED no se ilumina, conecte a un tomacorriente diferente o póngase en contacto con un electricista para revisar el cableado del tomacorriente.
- **Indicador LED de protección:** Se ilumina para indicar que sus dispositivos estén protegidos del sobrevoltaje. Si este indicador LED no se enciende, su protector de sobrevoltaje no puede aguantar los sobrevoltajes adicionales y se debe reemplazarlo.

ESPECIFICACIONES

- **Dimensiones sin el cable de alimentación (LxWxH):**
8.7 × 3.6 × 1.4 pulg. (22 × 9.1 × 3.5 cm)
- **Peso:** 16.6 oz (472 g)
- **Tipo de enchufe:** enchufe estándar
- **Longitud del cable:** 4 pies (1.2 m)
- **Número de salidas:** 8 (4 espaciadas)
- **Supresor de sobrevoltaje:**
 - Disipación de energía máx.: 600 julios
 - Intensidad máxima de sobrevoltaje: 30,000 A
- **Filtro de ruido EMI/RFI:** hasta 32 dB
- **Capacidad de carga:** 15 A
- **Voltaje:** 125 V CA @ 60 Hz
- **Protección de sobrevoltaje:** 3 líneas (L-N, L-G, N-G)
- **Voltaje de bloqueo:** L-N = 400 V, L-G/N-G = 500 V
- Certificado UL-1449

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- **RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO** – Use sólo en el interior y en lugares secos.
- NO lo enchufe en otra fuente de alimentación móvil.
- NO conecte en cadena protectores de sobretensión.
- NO utilice este aparato con equipos de acuario.
- NO lo use si los tomacorrientes no están correctamente conectados a tierra.
- NO instale este dispositivo si la distancia de conexión entre el tomacorriente y el tablero eléctrico está inferior a 30 pies (10 metros).
- Este equipo incorpora un dispositivo de protección que desconectará el componente de protección de sobretensión al final de su vida útil. Sin embargo seguirá alimentando los aparatos SIN PROTEGERLOS. Si quiere que su equipo siga protegido, consulte las instrucciones del fabricante de este dispositivo para reemplazarlo.
- NO utilice este producto de ninguna manera que pueda afectar la operación o seguridad de equipos de mantenimiento de vida, cualquier aplicación de uso médico o de cuidado de pacientes.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite www.insigniaproducts.com para obtener más detalles.

COMUNÍQUESE CON INSIGNIA

Para obtener servicio al cliente, llame al 1-877-467-4289 (EE.UU. y Canadá)
o 01-800-926-3000 (México)
www.insigniaproducts.com

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.

Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.

© 2018 Best Buy. Todos los derechos reservados.

Hecho en China