

# Instrucciones de seguridad

## Antes de usar el producto



Gracias por adquirir este producto.

Este producto es una caja de interfaz denominada "Connection & Control Box" para los proyectores de corta distancia de EPSON.


Por su seguridad, lea detenidamente los documentos adjuntos para el correcto uso de este producto.

Una vez leídas todas las instrucciones, guarde esta información para poderla consultar posteriormente.

Los símbolos siguientes indican una operación o manejo peligroso. Debe comprender su significado antes de leer la guía.

 <b>Advertencia</b>	<b>Este símbolo se aplica a información que, si se ignora, podría dar lugar a daños personales o incluso la muerte como consecuencia de una manipulación incorrecta.</b>
 <b>Precaución</b>	<b>Este símbolo se aplica a información que, si se ignora, podría dar lugar a daños personales o lesiones físicas como consecuencia de una manipulación incorrecta.</b>

## Notas sobre la instalación

 <b>Advertencia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● La pared sobre la que instale este producto debe ser lo suficientemente resistente. No instale el producto en una pared inclinada o inestable. Si lo hace, el producto podría caer y provocar lesiones. EPSON no será responsable de ningún accidente derivado de una caída causada por la debilidad de la pared o de la sujeción del producto.</li> <li>● No instale el producto en lugares con mucha humedad o polvo, cerca de aparatos de cocina o calentadores, ni en lugares donde pueda entrar en contacto con aceites, humo de tabaco o vapor.</li> <li>● No instale el producto en lugares donde pueda estar sometido a vibraciones o golpes. Si lo hace, los tornillos pueden aflojarse y el producto podría descolgarse provocando lesiones.</li> <li>● No utilice roscas, lubricantes ni aceites en la zona de acoplamiento del producto. Si lo hace, la carcasa o la parte de sujeción del producto podría agrietarse produciendo una avería. Asimismo, el producto podría caer provocando lesiones.</li> </ul>



## Precaución

- Asegure el producto sin dejar ningún espacio entre el mismo y la pared. Los tornillos no deben apretarse inclinados. Compruebe que los tornillos están firmemente apretados.

## Notas sobre la utilización



## Advertencia

- No coloque recipientes con líquidos como agua o productos químicos encima del producto.
- No se apoye sobre el producto ni coloque objetos pesados sobre él. Si lo hace, podría dañar el producto.
- No inserte ni deje caer objetos metálicos, inflamables ni extraños en las ranuras del producto.
- No abra ninguna tapa del producto, salvo las que se indican específicamente en los documentos que lo acompañan, ni intente desmontar o modificar el producto. Deje todas las reparaciones en manos de personal cualificado.
- Tenga cuidado de no derramar bebidas como té, café o zumo en el producto, ni pulverizar aerosoles o insecticidas. De hacerlo, podrían producirse averías, incendios o descargas eléctricas. Si se derrama líquido en el producto, apáguelo, desenchufe el adaptador de CA inmediatamente y, a continuación, póngase en contacto con el distribuidor. Si se deja encendido podrían producirse incendios o descargas eléctricas.
- Si se dan las siguientes condiciones, apague el producto inmediatamente, desenchúfelo, desconecte todos los cables y póngase en contacto con su distribuidor o llame al servicio de atención al cliente de EPSON:
  - Si el proyector emite humo, olores extraños o ruidos no habituales.
  - Si entran líquidos o cuerpos extraños en el producto.
  - Si el producto se ha caído o si la carcasa se ha dañado.No intente reparar el producto por su cuenta.
- Al limpiar el proyector, no utilice paños húmedos ni solventes como alcohol, disolventes o benceno.
- El cable de alimentación suministrado con el proyector está preparado para cumplir con los requisitos de suministro de alimentación del país donde se compró. Utilice el cable de alimentación suministrado con este producto.
- No utilice un adaptador de CA distinto del suministrado con el producto. Si lo hace, podrían producirse daños, sobrecalentamiento, incendios o descargas eléctricas.
- Utilice el adaptador de CA con la tensión especificada. Si lo usa con otros niveles de tensión, podrían producirse daños, sobrecalentamiento, incendios o descargas eléctricas.
- No tire del cable del adaptador de CA ni apoye objetos pesados sobre él. Si lo hace, podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.

**Advertencia**

- No toque el producto, el adaptador de CA, el enchufe ni los cables con las manos mojadas.  
Si lo hace, podría provocar daños, incendios o descargas eléctricas.
- Tome las siguientes precauciones al manipular el enchufe.  
Si no se cumplen estas precauciones pueden producirse incendios o descargas eléctricas.
  - No sobrecargue las tomas de corriente, los alargadores ni los adaptadores de múltiples tomas.
  - No inserte en la toma de corriente un enchufe que tenga polvo.
  - El enchufe debe quedar correctamente insertado en la toma de corriente.
  - No sujete el enchufe con las manos mojadas.
  - No tire del cable de alimentación al desconectar el enchufe. Tire siempre del enchufe al desconectarlo.
- No use el adaptador de CA en lugares pequeños, ni lo cubra con paños o tejidos.  
Si lo hace, el adaptador de CA puede calentarse y deteriorarse.

**Precaución**

- Apague siempre el producto después de utilizarlo.
- Limpie periódicamente el producto. Si pasa mucho tiempo sin que se limpie, puede acumularse el polvo y provocar incendios o descargas eléctricas.
- Antes de limpiar el producto, desconecte todos los cables del mismo.

**Notas sobre el almacenamiento y el transporte****Advertencia**






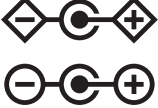

- No almacene el producto en lugares expuestos a aceites o humo de tabaco.
- No deje el producto en lugares que puedan alcanzar temperaturas muy elevadas, como un vehículo con las ventanas cerradas, lugares expuestos a la luz solar directa o cerca del conducto de escape de un aparato de aire acondicionado.





**Precaución**

- Antes de mover el producto, apáguelo, desenchúfelo de la toma de corriente y compruebe que todos los cables están desconectados.

## Símbolos que indican que el dispositivo cumple con los estándares de seguridad IEC60950-1 A2

La siguiente tabla incluye el significado de las etiquetas de símbolos de seguridad presentes en el equipo.

N°.	Símbolo	Estándares aprobados	Significado
1		IEC60417 N°.5007	"Encendido" (alimentación) Para indicar que está conectado a la corriente.
2		IEC60417 N°.5008	"Apagado" (alimentación) Para indicar que está desconectado de la corriente.
3		IEC60417 N°.5009	En espera Para indicar el interruptor o la posición del interruptor mediante la parte del equipo que está encendida para dejarla en modo en espera.
4		ISO7000 N°.0434B IEC3864-B3.1	Precaución Para indicar que se deben tomar precauciones generales cuando utilice el producto.
5		IEC60417 N°.5957	Únicamente para uso en interiores Para identificar un equipo diseñado principalmente para uso en interiores.
6		IEC60417 N°.5926	Polaridad del conector de alimentación de CC Para indicar las conexiones positiva y negativa (la polaridad) en una pieza del equipo a la que deberá conectarse una fuente de alimentación de CC.
7		IEC60417 N°.5019	Toma de tierra protectora Para identificar cualquier terminal que esté diseñado para conectarse a un conductor externo para la protección contra descargas eléctricas en caso de que se produzca algún fallo, o el terminal de un electrodo de toma de tierra protectora.

Nº.	Símbolo	Estándares aprobados	Significado
8		IEC60417 Nº.5017	Toma de tierra Indica un puerto con toma de tierra cuando el N°.7 no se ha mencionado explícitamente.
9		IEC60417 Nº.5032	Corriente alterna Para indicar en la placa de especificaciones que el equipo es apto únicamente para corriente alterna, y para identificar terminales relevantes.
10		IEC60417 Nº.5031	Corriente continua Para indicar en la placa de especificaciones que el equipo es apto únicamente para corriente continua, y para identificar terminales relevantes.
11		ISO 3864	Prohibición general Para indicar acciones u operaciones que están prohibidas.