

INSIGNIA™

## GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

# Altavoces estéreo con alimentación

NS-PCS219 / NS-PCS219-C

### CONTENIDO DEL PAQUETE

- Altavoces estéreo (2)
- Adaptador de CA (100 a 240 V)
- Guía de instalación rápida

### CARACTERÍSTICAS

- Compatible con computadoras, tabletas, smartphones y la mayoría de dispositivos con conector estéreo de 3.5 mm
- Altavoces de 2.0 canales para una experiencia de audio envolvente
- Los controles de los altavoces permiten ajustar fácilmente la potencia y el nivel de volumen
- La toma de 3.5 mm le permite escuchar en privado con auriculares o cascos con cable.
- El cable de 1.2 m (4 pies) entre altavoces y el cable de alimentación de 1.8 m (6 pies) ofrecen opciones de colocación flexibles
- Su aspecto elegante combina a la perfección con sus dispositivos modernos

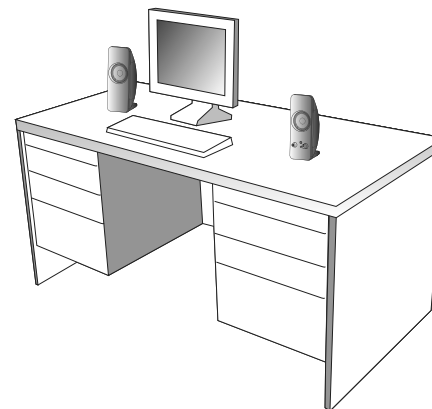


1	Botón de encendido	Presione para encender o apagar su altavoz.
2	Indicador LED de encendido	Se ilumina en azul cuando la unidad está encendida.
3	Toma de salida de auriculares	Conecte auriculares a esta toma. Eso silenciará el sistema de altavoces automáticamente. El control de volumen maestro permite subir o bajar el volumen de los auriculares.
4	Control de volumen principal	Gire en el sentido horario para subir el volumen o en el sentido contrario para bajar el volumen.

### CONFIGURACIÓN DE SU SISTEMA DE ALTAVOCES

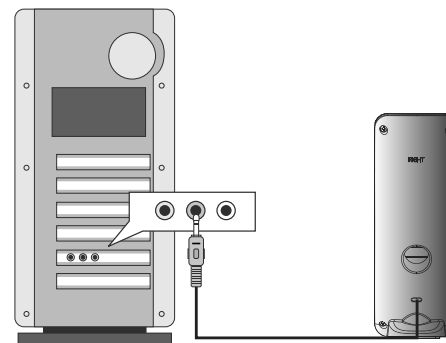
#### Ubicación de su sistema de altavoces

- Coloque los altavoces en lados opuestos del aparato al que están conectados y tan separados entre sí como permita el cable de conexión.



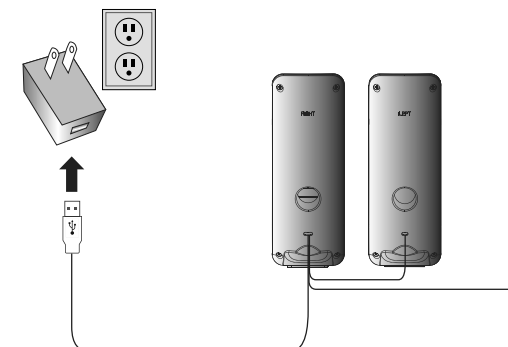
#### Conexión a una computadora

- 1 Asegúrese de que su computadora y su sistema de altavoces estén apagados y desconectados del tomacorriente.
- 2 Enchufe el cable con el conector verde del altavoz derecho en la toma de salida de audio de la computadora.



**Nota:** Sólo con fines ilustrativos. La toma de salida de audio puede estar en una posición diferente en su computadora.

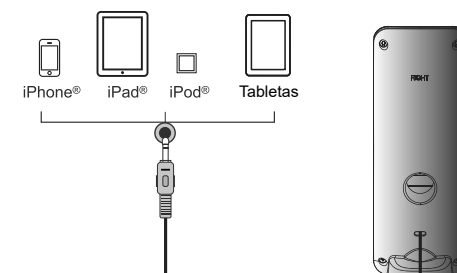
- 3 Conecte el enchufe de alimentación en el adaptador de alimentación de CA y enchufe el adaptador de alimentación en un tomacorriente o barra de alimentación.



- 4 Encienda la computadora y su sistema de altavoces.

#### Conexión a equipos de audio portátiles

- 1 Asegúrese de que el dispositivo de audio portátil y el sistema de altavoces estén apagados y desenchufados del tomacorriente.
- 2 Conecte el cable de audio verde conectado al altavoz a la toma de salida de audio de 3.5 mm de su dispositivo de audio.



- 3 Conecte el enchufe de alimentación en el adaptador de alimentación de CA y enchufe el adaptador de alimentación en un tomacorriente o barra de alimentación.
- 4 Encienda el equipo portátil de audio y sus altavoces.

## ESPECIFICACIONES DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN

**Entrada:** 100 a 240 V ~ 50/60 Hz

**Salida:** 5 V CC, 1 A

## LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

PROBLEMA	SOLUCIÓN
Los altavoces no se encienden	<ul style="list-style-type: none"><li>• Presione el botón de encendido en el altavoz derecho. Cuando sus altavoces se encuentran encendidos, el indicador LED se ilumina color azul.</li><li>• Asegúrese de que el cable de alimentación esté conectado al adaptador de CA y de que el adaptador esté conectado a un tomacorriente.</li><li>• Revise el tomacorriente para asegurarse de que esté suministrando corriente.</li></ul>
Los altavoces no producen sonido	<ul style="list-style-type: none"><li>• Presione el botón de encendido en el altavoz derecho. Cuando sus altavoces se encuentran encendidos, el indicador LED se ilumina color azul.</li><li>• Asegúrese de que el cable de alimentación esté conectado al adaptador de CA y de que el adaptador esté conectado a un tomacorriente.</li><li>• Revise el tomacorriente para asegurarse de que esté suministrando corriente.</li><li>• Verifique que sus altavoces estén conectados correctamente. Para más información, consulte la sección “Configuración de su sistema de altavoces” en la página 1 de esta <i>Guía de instalación rápida</i>.</li><li>• Asegúrese de que no se haya silenciado el sonido o que el volumen no esté demasiado bajo en el equipo de audio conectado.</li><li>• Trate de conectar sus altavoces a otro equipo de audio. Si sus altavoces producen sonido, el problema está con el equipo de audio al cual estuvieron conectados.</li></ul>
El sonido está distorsionado	<ul style="list-style-type: none"><li>• Para obtener la mejor calidad de sonido, ajuste el volumen de los altavoces a su posición más baja. Suba el volumen entre el 75 o el 100% del nivel máximo en la computadora o dispositivo fuente y, a continuación, suba el volumen de los altavoces hasta el nivel deseado.</li><li>• Si los altavoces emiten un ruido o tono constante, pruebe al alejarlos de otros aparatos o cables.</li></ul>
No hay sonido de uno de los altavoces	<ul style="list-style-type: none"><li>• Si sus altavoces están conectados a una computadora, ajuste los niveles de audio de su computadora para balancear el sonido saliendo de los altavoces.</li><li>• Enchufe nuevamente el conector de audio en la toma de salida de audio de su dispositivo de audio.</li></ul>

## INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

- 1 Lea, siga y guarde todas las instrucciones.
- 2 No utilice este aparato cerca del agua.
- 3 Limpie únicamente con un paño seco.
- 4 No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instale la unidad de acuerdo a las instrucciones del fabricante.
- 5 No instale la unidad cerca de fuentes de calor tales como radiadores, estufas u otros aparatos (por ejemplo, amplificadores) que produzcan calor.
- 6 No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado o con conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos clavijas planas, una más ancha que la otra. Un enchufe del tipo de conexión a tierra tiene dos espigas y una tercera clavija de tierra. La clavija plana o tercera clavija se proporciona para su seguridad. Si el enchufe proporcionado no entra en el tomacorriente, consulte con un electricista para reemplazar el tomacorriente obsoleto.

- 7 Evite caminar sobre el cable de alimentación o que éste sea aplastado especialmente en los enchufes, los receptáculos y el punto donde éste sale del aparato.
- 8 Se deben utilizar únicamente los aditamentos y accesorios especificados por el fabricante.
- 9 Desconecte este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no se utilice por un periodo de tiempo extendido.
- 10 Remita todas las reparaciones a personal de servicio calificado. Se requiere reparar el aparato cuando éste ha sido dañado de cualquier manera, como cuando se ha dañado el cable de corriente o el enchufe, o se ha derramado líquido u objetos han caído dentro del aparato, o el aparato ha sido expuesto a la lluvia o humedad, cuando éste no funciona normalmente o cuando se haya caído.

## AVISOS LEGALES

### FCC Parte 15

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC. La operación de este producto está sujeta a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

Este equipo ha sido sometido a prueba y se ha determinado que satisface los límites establecidos para ser clasificado como dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 del reglamento FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en un ambiente residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante una o varias de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquél al que está conectado el receptor.
- Solicite consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio y televisión para obtener ayuda.

### Advertencia de la FCC

Cualquier cambio o modificación que no esté aprobado expresamente por la parte responsable por el cumplimiento con el reglamento de FCC puede anular la autoridad del usuario para operar este equipo.

### Declaración del ICES-003 de Canadá

Este aparato digital de Clase B cumple con la norma ICES-003 canadiense.

## GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) para obtener más detalles.

## COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:

Para servicio al cliente favor llamar al 1-877-467-4289 (Estados Unidos y Canadá)  
[www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.  
Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC  
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.  
©2025 Best Buy. Todos los derechos reservados.