

INSIGNIA™

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Concentrador USB-C de 4 puertos

NS-PH541MD24

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Concentrador USB-C de 4 puertos
- *Guía de instalación rápida*

Antes de usar su producto nuevo, lea este instructivo para prevenir cualquier daño.

CARACTERÍSTICAS

- El puerto HDMI con resolución 4K a 60 Hz muestra imágenes realistas
- Dos puertos USB 3.0 permiten transferir archivos
- El puerto USB-C de alimentación carga sus dispositivos mientras trabaja
- La velocidad de transferencia de datos de 5 Gbps le ayuda a trabajar de forma más eficiente
- Hasta 85 W para cargar eficazmente su laptop con un adaptador de pared de 100 W
- La tecnología Plug and Play no requiere controladores adicionales

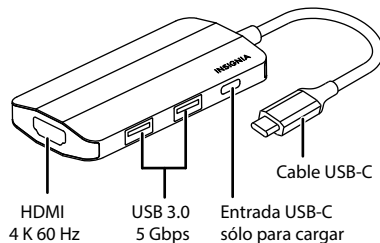
REQUISITOS DEL SISTEMA

- Computadora con un puerto USB-C
Nota: Asegúrese de que su computadora admite USB-C DisplayPort (modo DP ALT) para la transferencia de señales de video.

SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES:

- Windows® 11, Windows® 10
- macOS
- Chrome OS
- iPadOS
- Sistema operativo Android

DESCRIPCIÓN GENERAL



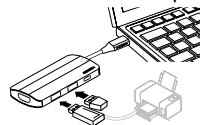
CONEXIÓN DEL CONCENTRADOR

- 1 Conecte el cable USB-C a un puerto USB-C de su computadora.



- 2 Conecte sus dispositivos al concentrador.
Notas:

- no desconecte ningún dispositivo durante la transferencia de datos. De hacer esto puede resultar en pérdida de información o en daño a sus equipos.
- Las conexiones USB 3.0 de este concentrador son compatibles con USB 2.0 y 1.1. La velocidad de transferencia de datos se limita al nivel de puerto más bajo.



Nota: Puede conectar dongles para impresoras, ratones, teclados u otros dispositivos inalámbricos.

ESPECIFICACIONES

- **Puertos de transmisión:** USB 3.0
- **Velocidad de transmisión:**
 - Puertos USB: hasta 5 Gbps
- **Temperatura de funcionamiento:**
0 a 50 °C (32 a 122 °F)
- **Humedad de funcionamiento:**
20 a 85% HR
- **Dimensiones (Alto × Ancho × Profundidad):**
8.5 × 4.2 × 1.3 cm (3.3 × 1.6 × 0.5 pulg.)
- **Peso:** 65 g (2.29 oz)
- **Longitud del cable:**
11.5 cm (4.53 pulg.)
- **Resolución de video:**
Hasta 4K a 60 Hz (HDMI)
- **Alimentación:**
 - Entrada de puerto USB-C: Hasta 100 W
 - Puertos USB: Hasta 2.4 A (total)
- **Audio:** HDMI
- **Material:** Aleación de aluminio

LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

Mi computadora no reconoce el concentrador.

- Asegúrese de que el cable USB-C esté completamente insertado.
- Asegúrese de que el dispositivo conectado (como un ratón, un lector de tarjetas o una unidad flash) esté conectado correctamente.
- Asegúrese de que su computadora admite USB-C DisplayPort (modo DP ALT) para la transferencia de señales de video.

Mi computadora no entra en modo de suspensión.

- Desenchufe el concentrador cuando no lo utilice.

AVISOS LEGALES

Advertencia de la FCC

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

Declaración de la FCC

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:

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

Este dispositivo satisface la parte 15 del reglamento FCC. Su utilización está sujeta a las siguientes dos condiciones: (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.

Declaración ICES

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite 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

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas. Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC, 7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A. ©2023 Best Buy. Todos los derechos reservados.