

IN SIGNIA™

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Concentrador USB de 4 puertos

NS-PH3A4AS

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

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Concentrador USB de 4 puertos
- Cables USB 3.0 (2) (USB 3.0 Tipo A (macho) a USB 3.0 Tipo A (macho))
- *Guía de instalación rápida*

REQUISITOS DEL SISTEMA

- Computadora con un puerto USB
- Compatible con Windows® 10 (32 bit y 64 bit), macOS 10.12 a 11.4 y Chrome OS 67 a 90

CARACTERÍSTICAS

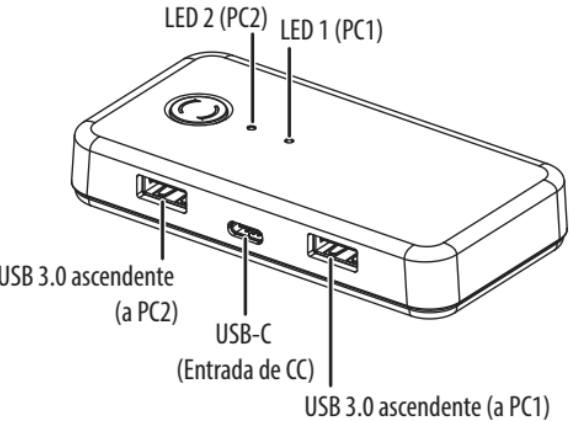
- Compatible con USB 3.0, compatible con USB 2.0 y USB 1.1
- Transferencia de datos por USB 3.0 de hasta 5 Gbps (máximo)
- Los usuarios pueden elegir PC1 o PC2 al presionar el botón de cambio en el Concentrador
- **Dos indicadores LED muestran qué PC está conectada:**
 - LED1 encendido, PC1 conectada, PC2 desconectada, LED2 apagado
 - LED2 encendido, PC2 conectada, PC1 desconectada, LED1 apagado
- Compatible con Plug & Play y conexión directa

Características del puerto de conmutación

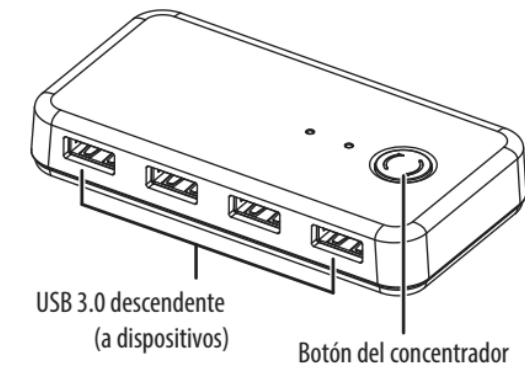
- **Puerto ascendente:**
 - USB 3.0 tipo A hembra (2 puertos) (conectan PC1 y PC2)
 - Puerto USB-C para alimentación opcional, sin función de transferencia de datos
- **Puerto descendente:** USB 3.0 tipo A hembra (4 puertos) (conecta dispositivos periféricos: unidades flash, ratón, teclado y disco duro)
- **Botón del concentrador:** Cambia la computadora seleccionada (PC1 o PC2)

DESCRIPCIÓN GENERAL

Vista frontal

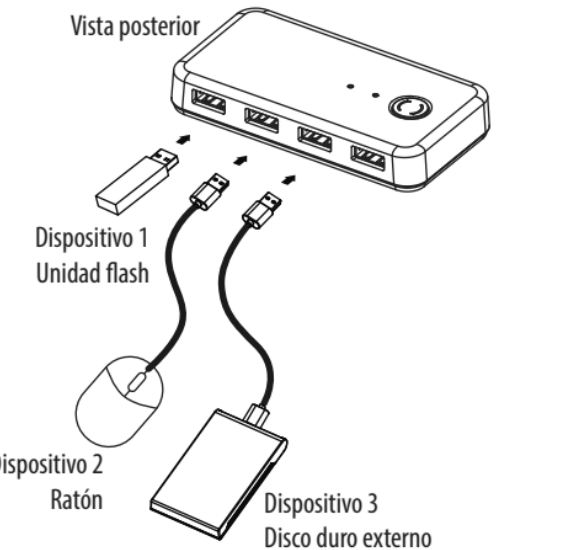


Vista posterior



UTILIZACIÓN DE SU CONCENTRADOR

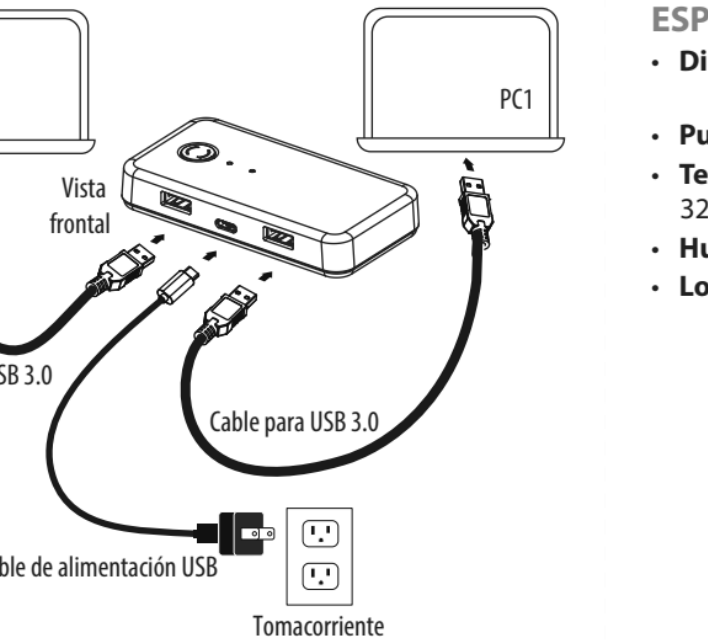
- 1 Conecta el cable de alimentación USB al concentrador y enchúfelo a un tomacorriente.
- 2 Conecte los puertos descendentes del concentrador a dispositivos como unidades flash, ratón, teclado o disco duro externo.



- 3 Conecte los puertos ascendentes del concentrador a la PC1 y a la PC2 con los cables USB 3.0 (incluidos).

Nota: Si se conectan dos dispositivos, inicialmente se selecciona la PC1 y se enciende el LED 1. La PC2 no está conectada y el LED 2 está apagado.

Si sólo hay un dispositivo conectado, utilice la conexión PC1.



- 4 Para seleccionar PC2, presione el botón del concentrador. Se selecciona la PC2 y se enciende el LED 2 y se desconecta la PC1 y se apaga el LED 1.

Nota: Expulse correctamente las unidades flash USB y los discos duros USB antes de hacer clic en el botón de cambio para evitar la corrupción de sus datos.

ESPECIFICACIONES

- Dimensiones:** 3.9 x 2 x 0.6 pulg.
(10.1 x 5.2 x 1.65 cm)
- Puerto de transmisión:** USB 3.0
- Temperatura de funcionamiento:** 32 a +122 °F (0 a +50 °C)
- Humedad de funcionamiento:** 20 a 85% HR
- Longitud del cable USB 3.0:** 59 pulg. (1.5 m)

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 el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse encendiéndolo y apagándolo alternativamente, se recomienda al usuario corregir la interferencia por uno de los siguientes procedimientos:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el dispositivo 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-3 (B)

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)

www.insigniaproducts.com

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

Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC
7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A.
© 2021 Best Buy. Todos los derechos reservados.