

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Carcasa M.2 NVME a USB-C SSD

NS-PCNVMEHDE / NS-PCNVMEHDE-C

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Carcasa de disco duro SSD NVMe M.2
- Cable USB-C
- Adaptador de USB
- Placa térmica
- Guía de instalación rápida

COMPATIBILIDAD

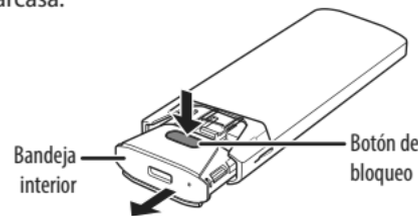
- **Tamaños de SSD compatibles:** 30, 42, 60 y 80 mm

CARACTERÍSTICAS

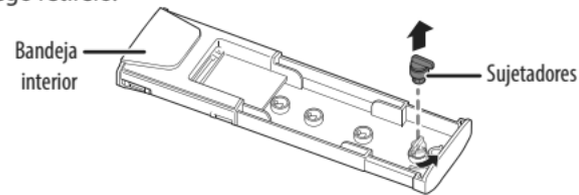
- Conecta su SSD M.2 NVMe a su computadora para hacer copias de seguridad, transferir datos únicamente
- La construcción ligera de aluminio se ve bien con todo
- El diseño "plug-and-play" sin herramientas hace que la instalación y el montaje sean sencillos
- Cable USB-C a C y adaptador USB incluidos para un uso amplio
- Los indicadores LED muestran que la carcasa está encendida y lista para usar
- Admite velocidades de transferencia de hasta 10 Gbps, lo que le permite acceder rápidamente a sus datos
- Funciona con USB 3.2 de 2^{da} generación y es compatible con versiones anteriores para un uso duradero
- La compatibilidad con UASP ofrece una mayor velocidad de datos y reduce los requisitos del procesador
- Se adapta a la mayoría de las unidades NVMe y PCIe de hasta 2 TB y de tamaño 2230, 2242, 2260 y 2280

INSTALACIÓN DE SU DISCO DURO EN LA CARCASA

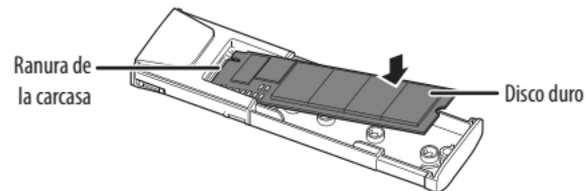
- 1 Presione el botón de bloqueo y extraiga la bandeja interior de la carcasa.



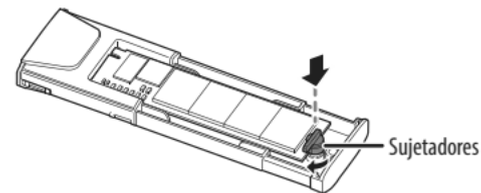
- 2 Gire el cierre unos 60 grados en sentido contrario a las agujas del reloj para desbloquearlo de la bandeja interior y luego retírelo.



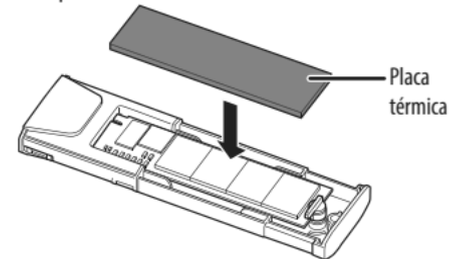
- 3 Inserte su unidad (no incluida) firmemente en la ranura de la carcasa en la bandeja interior.



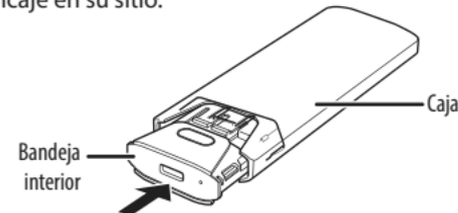
- 4 Vuelva a instalar el cierre y gírelo unos 60 grados en el sentido de las agujas del reloj para bloquear la unidad en la bandeja.



- 5 Retire el papel PE de la parte posterior de la placa térmica y colóquelo en la unidad.



- 6 Introduzca la bandeja interior en la carcasa hasta que encaje en su sitio.

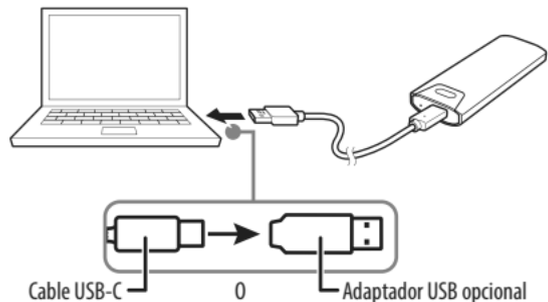


CONEXIÓN DE LA CARCASA A LA COMPUTADORA

ADVERTENCIA: Las unidades SSD que se hayan utilizado anteriormente deberían estar ya formateadas. Si su SSD no es nueva, y si decide formatear la unidad, todos los datos/información de la unidad se perderán.

- 1 Conecte el cable USB-C en el puerto de la carcasa.
- 2 Conecte el otro extremo del cable a un puerto USB de su computador para acceder a la unidad.

Nota: Para las laptops sin puerto USB-C, utilice el adaptador USB-C a USB incluido para conectarse a un puerto USB abierto.



- 3 Si es la primera vez que utiliza la unidad, siga las instrucciones del sistema operativo de su computadora para formatear la unidad.
- 4 Siga las instrucciones del sistema operativo de su computadora para transferir datos hacia o desde su computadora.

LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

No puedo encontrar la unidad adicional en mi sistema

- Asegúrese de que su unidad de disco funcione. Una unidad que no funciona en una laptop tampoco funcionará con esta carcasa.
- Asegúrese de que el cable USB esté conectado firmemente a su carcasa y a la computadora.
- Asegúrese de que el cable USB no esté dañado.
- Abra la carcasa y asegúrese de que todas las conexiones estén seguras.
- Prueba a utilizar un puerto USB diferente.
- Si es una unidad nueva, es posible que tenga que formatearla. No formatee una unidad que ya tenga datos.
- No utilice concentradores USB sin una fuente de alimentación independiente, ya que no puedan proporcionar suficiente energía.

La transferencia de datos es lenta

- Asegúrese de que los controladores de su computadora estén actualizados.
- Prueba a utilizar un puerto USB diferente.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones: 112.2 × 39.7 × 13.4 mm (4.4 × 1.6 × 0.53 pulg.)

Tipos de conexión: USB-C (USB 3.2 2da generación)

Longitud del cable: 1 m (3.3 pies)

Velocidad de transferencia de datos: 10 Gbps (MÁX.)

* Las velocidades de transferencia están limitadas por las especificaciones y características de rendimiento de la unidad.

AVISOS LEGALES

Información de FCC

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.

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.

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

ICES-003

Este aparato digital de Clase B cumple con el ICES-003 canadiense;

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite www.insigniaproducts.com para obtener más detalles.

COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:

1-877-467-4289 (EE.UU. 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.
©2022 Best Buy. Todos los derechos reservados.