

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

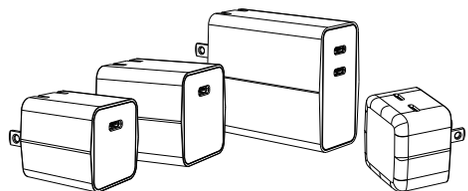
# Cargador de pared

35 W  
 • **NS-PW335C2W25** (dos puertos)

45 W  
 • **NS-PW345C1W25**

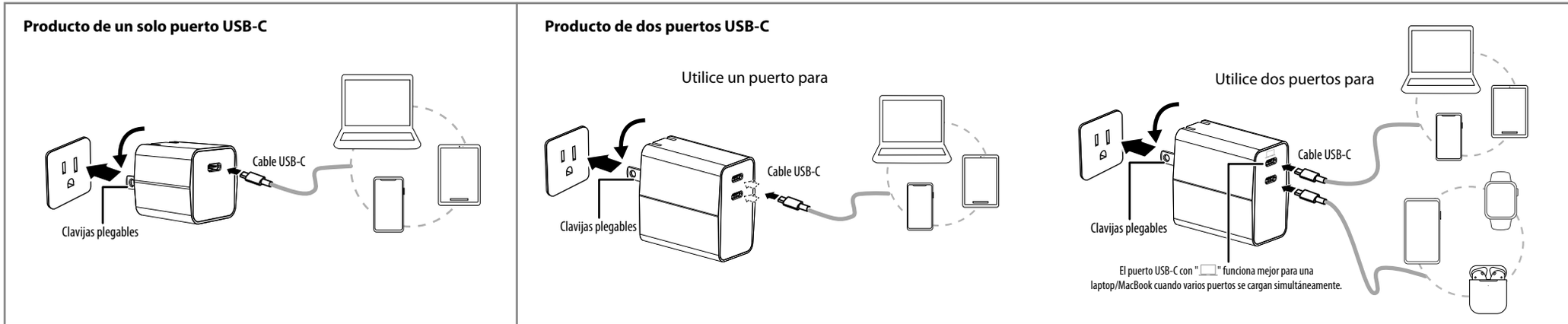
65 W  
 • **NS-PW365C1W25**

140 W  
 • **NS-PW3X4C2W25** (dos puertos)



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

## CARACTERÍSTICAS



## ESPECIFICACIONES

	PARA MACBOOK AIR	PARA CHROMEBOOK	PARA LAPTOPS	PARA MACBOOK PRO			
<b>N.º DE MODELO</b>	NS-PW335C2W25	NS-PW345C1W25	NS-PW365C1W25	NS-PW3X4C2W25			
<b>ENCENDIDO</b>	35 W (Puertos dobles)	45 W	65 W	Puertos dobles de 140 W			
<b>FUNCIONA MEJOR CON</b>	MacBook Air (15 pulg., M3, 2024) MacBook Air (13 pulg., M3, 2024) MacBook Air (15 pulg., M2, 2023) MacBook Air (13 pulg., M2, 2022) MacBook Air (M1, 2020) MacBook Air (13 pulg., 2020) MacBook Air (13 pulg., 2018-2019) Series iPhone / iPad AirPods / Modelos de Apple Watch	Series Galaxy S Series Galaxy Z Fold / Flip Series Galaxy Tab S Galaxy Watch / Auriculares Galaxy	Google Pixelbook HP / Dell / Lenovo / Acer / ASUS / Samsung Chromebook Surface Pro / Surface Go MacBook Air Series iPhone / iPad AirPods / Modelos de Apple Watch	Series Galaxy S Series Galaxy Z Fold / Flip Series Galaxy Tab S Galaxy Watch / Auriculares Galaxy	HP Spectre / EliteBook Dell XPS / Inspiron / Latitude Lenovo ThinkPad / IdeaPad / YOGA Surface Laptop MacBook Pro MacBook Air Series iPhone / iPad AirPods / Modelos de Apple Watch	Series iPhone / iPad AirPods / Modelos de Apple Watch Series Galaxy S Series Galaxy Z Fold / Flip Series Galaxy Tab S Galaxy Watch / Auriculares Galaxy	MacBook Pro (16 pulg., M3, 2023) MacBook Pro (16 pulg., M2, 2023) MacBook Pro (16 pulg., M1, 2021) MacBook Pro (14 pulg., M3, 2023) MacBook Pro (14 pulg., M2, 2023) MacBook Pro (14 pulg., M1, 2021) Series iPhone / iPad AirPods / Modelos de Apple Watch
<b>DISPOSITIVOS COMPATIBLES</b>							
<b>CONTENIDO DEL PAQUETE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cargador de pared</li> <li>• Guía de instalación rápida</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cargador de pared</li> <li>• Guía de instalación rápida</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cargador de pared</li> <li>• Guía de instalación rápida</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cargador de pared</li> <li>• Guía de instalación rápida</li> </ul>			

## LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

### Mi dispositivo no se carga.

- Asegúrese de que el cargador esté bien conectado al enchufe.
- Asegúrese de que su dispositivo esté bien conectado al cargador.

### Mi dispositivo se carga lentamente.

- Asegúrese de que los requisitos de energía de su dispositivo coincidan con la entrega de energía del cargador.
- Deje de usar su dispositivo mientras se está cargando.
- Cierre las aplicaciones que se ejecutan en segundo plano en su dispositivo.
- Los dispositivos pueden empezar a cargarse más lentamente a medida que envejecen. Esto es normal.

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD/PRECAUCIONES

### LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USARLO.

- ESTE PRODUCTO NO ES UN CONVERTIDOR DE VOLTAJE. Utilice este adaptador sólo si el voltaje del tomacorriente está dentro del rango de voltaje del dispositivo. El uso de este adaptador con un dispositivo no compatible y tomacorriente inadecuado puede provocar un riesgo de incendio, choque eléctrico, lesiones a personas o daños al dispositivo.

- Siempre desenchufe el adaptador y el dispositivo del tomacorriente cuando no se usan.
- No ponga el adaptador a altas temperaturas o ambientes húmedos.
- No coloque el producto en el fuego, ni sumérgalo en líquido.
- No desensamble el producto.
- Evite choques externos.
- El producto se calentará ligeramente durante la carga y la descarga. Esto es normal.
- No opere el adaptador con las manos mojadas.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Sólo para uso en el interior
- Electrodoméstico con protección de clase II.

## AVISOS LEGALES

### 1. 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

	PARA MACBOOK AIR	PARA CHROMEBOOK	PARA LAPTOPS	PARA MACBOOK PRO
<b>N.º DE MODELO</b>	NS-PW335C2W25	NS-PW345C1W25	NS-PW365C1W25	NS-PW3X4C2W25
<b>ENTRADA</b>	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz
<b>SALIDA</b>	<b>Utilice un puerto:</b> 35 W 5 V===3 A, 9 V===3 A, 15 V===2.33 A, 20 V===1.75 A (PPS) 5 - 11 V / 3 A, 30 W máx. <b>Utilice dos puertos:</b> 35 W (dinámico) 17.5 W+17.5 W o 27.5 W+7.5 W	5 V===3 A, 9 V===3 A, 15 V===3 A, 20 V===2.25 A (PPS) 5 - 16 V / 3 A, 45 W máx.	5 V===3 A, 9 V===3 A, 15 V===3 A, 20 V===3.25 A (PPS) 5 a 21 V/3.25 A, 65 W máx.	<b>Utilice un puerto:</b> 140 W 5 V===3 A, 9 V===3 A, 15 V===3 A, 20 V===5 A, 28 V===5 V (PPS) 5 a 21 V/5 A, 100 W máx. <b>Utilice dos puertos:</b> 100 W + 45 W USB-C1: 5 V===3 A, 9 V===3 A, 15 V===3 A, 20 V===5 A (PPS) 5 a 21 V/5 A, 100 W máx. USB-C2: 5 V===3 A, 9 V===3 A, 15 V===3 A, 20 V=== 2.25 A (PPS) 5 - 16 V / 3 A, 45 W máx.
<b>DIMENSION (DIMENSIÓN) (ALTO × ANCHO × PROFUNDIDAD)</b>	29 × 40 × 40 mm (1.14 × 1.57 × 1.57 pulg.)	34 × 34 × 36.5 mm (1.3 × 1.3 × 1.4 pulg.)	38 × 38 × 41.5 mm (1.5 × 1.5 × 1.6 pulg.)	58 × 32 × 68 mm (2.28 × 1.25 × 2.67 pulg.)
<b>PESO (SOLO EL CARGADOR, aproxí.)</b>	65 g (0.13 lb)	65 g (0.15 lb)	85 g (0.20 lb)	185 g (0.41 lb)

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

- Cambiar la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Solicitar consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio/TV 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.

### 2. CAN ICES-003 B/NMB-003 B

## GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

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

## COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:

Para el servicio al cliente llame al: 1-877-467-4289 (EE.UU. y Canadá) [www.insigniaproducts.com](http://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. ©2024 Best Buy. Todos los derechos reservados.