



GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

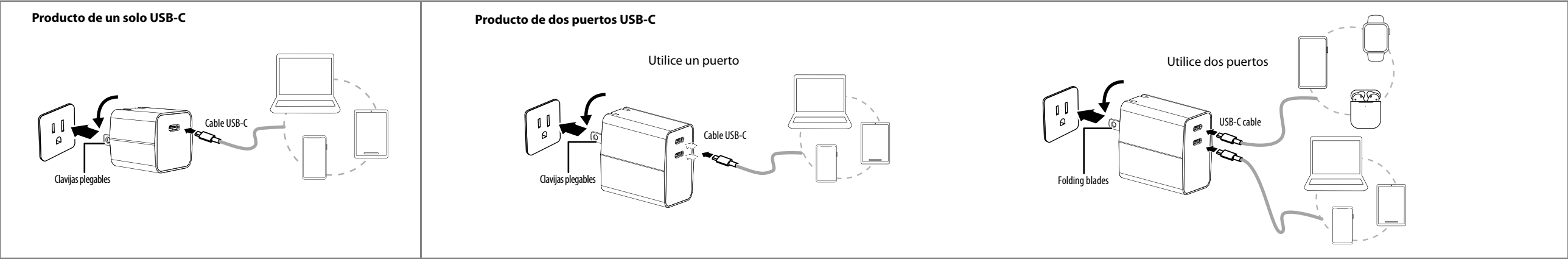
V30
SERIES
Cargador de pared

- 35 W
- **NS-PW335C2B23** (puertos dobles)
- 45 W
- **NS-PW345C1W22**
- 65 W
- **NS-PW365C1W22**
- 70 W
- **NS-PW370C2W24** (puertos dobles)
- 100 W
- **NS-PW31XC2W22** (puertos dobles)
 - **NS-PW31XC2W22B** (puertos dobles)
- 140 W
- **NS-PW3X4C2W22B** (puertos dobles)



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

CARACTERÍSTICAS



ESPECIFICACIONES

	PARA MACBOOK AIR Y DISPOSITIVOS MÓVILES	PARA CHROMEBOOK	PARA TODAS LAS LAPTOPS Y EL MACBOOK PRO DE 13 PULG.		PARA MACBOOK PRO 14 Y 15 PULG.		PARA MACBOOK PRO 16 PULG.
N.º DE MODELO	NS-PW335C2B23	NS-PW345C1W22	NS-PW365C1W22	NS-PW370C2W24	NS-PW31XC2W22	NS-PW31XC2W22B	NS-PW3X4C2W22B
ENCENDIDO	35 W (Puertos dobles)	45 W	65 W	70 W	Puertos dobles de 100 W	Puertos dobles de 100 W con cable	Dos puertos de 140 W con cable
FUNCIONA MEJOR CON	DOS DISPOSITIVOS AL MISMO TIEMPO: MacBook Air + Apple Watch / AirPods iPad + Apple Watch / AirPods iPhone + Apple Watch / AirPods O UN DISPOSITIVO: MacBook Air (M2, 2022) MacBook Air (M1, 2020) MacBook Air (13 pulg., 2020) MacBook Air (13 pulg., 2018-2019) MacBook (12 pulg.) iPad Pro de 12,9 pulg. (5.a y 6.ª generación) iPad Pro de 11 pulg. (3.a y 4.a generación) iPad Air (4.a y 5.a generación) iPad mini (6.a generación) iPad (9.a y 10.a generación) iPhone SERIES Apple Watch AirPods	Chromebook MacBook Pro (14 pulg., 2021) Surface Pro Galaxy Tab S SERIES iPad SERIES Smartphone: Galaxy S SERIES Galaxy NOTE SERIES Galaxy Z SERIES iPhone SERIES Otros: Apple Watch AirPods	UN DISPOSITIVO: HP Spectre HP EliteBook Dell XPS Dell Inspiron Dell Latitude Lenovo ThinkPad Lenovo YOGA Lenovo IdeaPad MacBook Pro (14 pulg., 2023) MacBook Pro (14 pulg., 2021) MacBook Pro (13 pulg., M2, 2022) MacBook Pro (13 pulg., M1, 2021) MacBook Pro (13 pulg., M2, 2023) MacBook Pro (13 pulg., 2020) MacBook Pro (13 pulg., 2016-2019) MacBook Air (M2, 2022) MacBook Air (M1, 2020) MacBook Air (13 pulg., 2020) MacBook Air (13 pulg., 2018-2019)	UN DISPOSITIVO: MacBook Pro (16 pulg., 2023) MacBook Pro (14 pulg., 2023) MacBook Pro (13 pulg., M2, 2022) MacBook Air (15 pulg., M2, 2023) MacBook Air (13 pulg., M2, 2022) HP Spectre / EliteBook Dell XPS / Inspiron / Latitude Lenovo ThinkPad / IdeaPad / YOGA O PARA DOS DISPOSITIVOS AL MISMO TIEMPO: MacBook Air + iPad Pro / iPhone Laptop + Tableta / Smartphone Chromebook y Tableta / Smartphone	UN DISPOSITIVO: MacBook Pro (14 pulg., 2023) MacBook Pro (14 pulg., 2021) MacBook Pro (16 pulg., 2019) MacBook Pro (15 pulg., 2016-2019) O PARA DOS DISPOSITIVOS AL MISMO TIEMPO: MacBook Pro + iPad Pro / iPhone Laptop + Tableta / Smartphone Chromebook y Tableta / Smartphone	UN DISPOSITIVO: MacBook Pro (14 pulg., 2023) MacBook Pro (14 pulg., 2021) MacBook Pro (16 pulg., 2019) MacBook Pro (15 pulg., 2016-2019) O PARA DOS DISPOSITIVOS AL MISMO TIEMPO: MacBook Pro + iPad Pro / iPhone 15 series Laptop + Tableta / Smartphone Chromebook y Tableta / Smartphone	UN DISPOSITIVO: MacBook Pro (16 pulg., 2023) MacBook Pro (16 pulg., 2021) O PARA DOS DISPOSITIVOS AL MISMO TIEMPO: MacBook Pro + iPad Pro / iPhone 15 series Laptop + Tableta / Smartphone
DISPOSITIVOS COMPATIBLES							
CONTENIDO DEL PAQUETE	<ul style="list-style-type: none">• Cargador de pared• Guía de instalación rápida	<ul style="list-style-type: none">• Cargador de pared• Guía de instalación rápida	<ul style="list-style-type: none">• Cargador de pared• Guía de instalación rápida	<ul style="list-style-type: none">• Cargador de pared• Guía de instalación rápida	<ul style="list-style-type: none">• Cargador de pared• Guía de instalación rápida	<ul style="list-style-type: none">• Cargador de pared• Cable certificado de USB-C a USB-C de 2.4 m (8 pies) de 100 W• Guía de instalación rápida	<ul style="list-style-type: none">• Cargador de pared• Cable certificado de USB-C a USB-C de 2.4 m (8 pies) de 240 W• Guía de instalación rápida

	PARA MACBOOK AIR Y DISPOSITIVOS MÓVILES	PARA CHROMEBOOK	PARA TODAS LAS LAPTOPS Y EL MACBOOK PRO DE 13 PULG.		PARA MACBOOK PRO 14 Y 15 PULG.	PARA MACBOOK PRO 16 PULG.
N.º DE MODELO	NS-PW335C2B23	NS-PW345C1W22	NS-PW365C1W22	NS-PW370C2W24	NS-PW31XC2W22 / NS-PW31XC2W22B	NS-PW3X4C2W22B
ENTRADA	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz 1.7 A	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz
SALIDA	5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==2.33 A, 20 V==1.75 A	5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==2.25 A (PPS) 3.3-16 V/3 A, 45 W Máx.	5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==3.25 A (PPS) 3.3-21 V/3.25 A, 65 W Máx.	Utilice un puerto: 70 W 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==3.5 A (PPS) 3.3 -21 V / 3.5 A, 70 W Máx. Utilice dos puertos: 20 W + 45 W USB-C1: 5 V==3 A, 9 V==2.22 A (PPS) 3.3-11 V/2.2 A, 20 W Máx. USB-C2: 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==2.25 A (PPS) 3.3-16 V/3 A, 45 W Máx.	Utilice un puerto: 100 W 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==5 A (PPS) 3.3-21 V/5 A, 100 W Máx. Utilice dos puertos: 30 W + 65 W USB-C1: 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==2 A, 20 V==1.5 A (PPS) 3.3-11 V/3 A, 30 W Máx. USB-C2: 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==3.25 A (PPS) 3.3-21 V/3.25 A, 65 W Máx.	Utilice un puerto: 140 W 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==5 A, 28 V==5 V Utilice dos puertos: 45 W + 100 W USB-C1: 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==2.25 A (PPS) 3.3-16 V/3 A, 45 W Máx. USB-C2: 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==5 A (PPS) 3.3-21 V/5 A, 100 W Máx.
DIMENSIONES (ALTO × ANCHO × PROFUNDIDAD)	32 × 40 × 40 mm (1.3 × 1.6 × 1.6 pulg.)	41.5 × 38 × 38 mm (1.6 × 1.5 × 1.5 pulg.)	47 × 42 × 42 mm (1.9 × 1.7 × 1.7 pulg.)	54 × 32 × 54 mm (2.1 × 1.2 × 2.1 pulg.)	68 × 32 × 58 mm (2.7 × 1.3 × 2.3 pulg.)	70 × 33 × 83 mm (2.8 × 1.3 × 3.3 pulg.)
PESO (SOLO EL CARGADOR, aprox.)	60 g (0.13 lb)	70 g (0.15 lb)	90 g (0.20 lb)	130.8 g (0.28 lb)	150 g (0.33 lb)	200 g (0.44 lb)

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 exponga el adaptador a altas temperaturas o ambientes húmedos.
- No coloque el producto en el fuego, ni sumérjalo 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 aprobada 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 brindar protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este dispositivo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y si no es instalado y utilizado de acuerdo a las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en 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 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.

2.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.