

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

V30
 SERIES

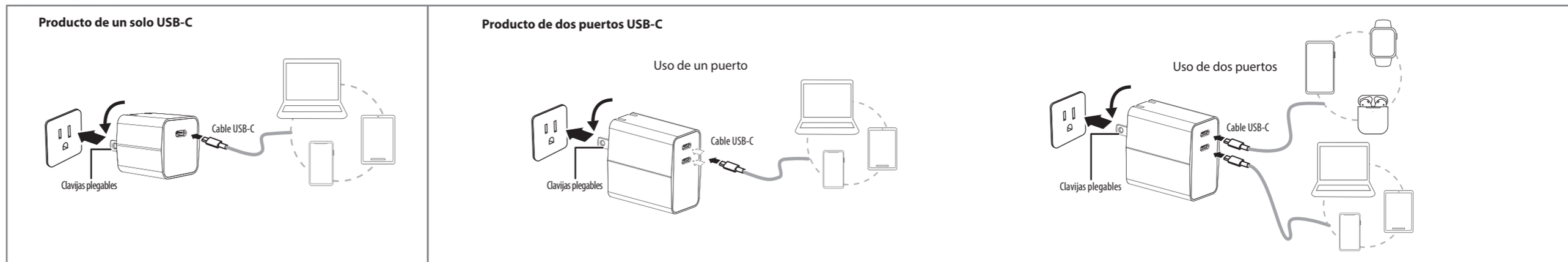
Cargador de pared

- 30 W
- **NS-PW330C1W22**
- 35 W
- **NS-PW335C2B23** (puertos dobles)
- 45 W
- **NS-PW345C1W22**
- 65 W
- **NS-PW365C1W22**
- 67 W
- **NS-PW365C2W22** (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 evitar 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-PW330C1W22 | NS-PW335C2B23 | NS-PW345C1W22 | NS-PW365C1W22 | NS-PW365C2W22 | NS-PW31XC2W22 | NS-PW31XC2W22B | NS-PW34C2W22B |
| ENCENDIDO | 30 W | 35 W (Puertos dobles) | 45 W | 65 W | Puertos dobles de 67 W | Dos puertos de 100 W | Dos puertos de 100 W con cable | Dos puertos de 140 W con cable |
| FUNCIONA MEJOR CON | 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 Ultra Apple Watch Series 8 Apple Watch Series 7 Apple Watch SE | DOS DISPOSITIVOS AL MISMO TIEMPO: MacBook Air y Apple Watch / AirPods iPad y Apple Watch / AirPods iPhone y 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 11 pulg. (3.ª y 4.ª generación) | Chromebook MacBook Air Surface Pro Galaxy Tab S SERIES iPad SERIES Smartphone: Galaxy S SERIES Galaxy Z SERIES iPhone SERIES Otros: Apple Watch Ultra Apple Watch Series 8 Apple Watch Series 7 Apple Watch SE AirPods Pro y AirPods | 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., 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: HP Spectre / EliteBook Dell XPS / Inspiron / Latitude Lenovo ThinkPad / IdeaPad / YOGA MacBook Pro (14 pulg.) MacBook Pro (13 pulg.) MacBook Air (13 pulg.) O PARA DOS DISPOSITIVOS AL MISMO TIEMPO: MacBook Pro y iPad Pro / iPhone Laptop y 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 y Tableta / Smartphone Chromebook y Tableta / Smartphone | UN DISPOSITIVO: MacBook Pro (14 pulg., 2023) MacBook Pro (16 pulg., 2021) O PARA DOS DISPOSITIVOS AL MISMO TIEMPO: MacBook Pro y iPad Pro / iPhone Laptop y 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 • Guía de instalación rápida | <ul style="list-style-type: none"> • Cargador de pared • 8 pies Cable USB-C a USB-C con certificación de 100 W • Guía de instalación rápida | <ul style="list-style-type: none"> • Cargador de pared • 2.4 m (8 pies) Cable USB-C a USB-C con certificación 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-PW330C1W22 | NS-PW335C2B23 | NS-PW345C1W22 | NS-PW365C1W22 | NS-PW365C2W22 | NS-PW31XC2W22 / NS-PW31XC2W22B | NS-PW3X4C2W22B |
| ENTRADA | 100 V a 240 V ~ 50/60 Hz | 100 V a 240 V ~ 50/60 Hz | 100 V a 240 V ~ 50/60 Hz | 100 V a 240 V ~ 50/60 Hz | 100 V a 240 V ~ 50/60 Hz | 100 V a 240 V ~ 50/60 Hz | 100 V a 240 V ~ 50/60 Hz |
| SALIDA | 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==2 A, 20 V==1.5 A | 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. | Uso de un puerto: 67 W 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20.3 V==3.3 A (PPS) 3.3-21 V/3.3 A, 67 W Máx. Uso de dos puertos: 20 W y 45 W USB-C1: 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 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. | Uso de 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. Uso de 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. | Uso de un puerto: 140 W 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==3 A, 20 V==5 A, 28 V==5 V Uso de dos puertos: 45 W y 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) | 36,5 × 34 × 34 mm (1.44 × 1.34 × 1.34 pulg.) | 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.) | 55 × 32 × 54 mm (2.2 × 1.3 × 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.) | 50 g (0.11 lb) | 60 g (0.13 lb) | 70 g (0.15 lb) | 90 g (0.20 lb) | 110 g (0.24 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.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y 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 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 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 equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en 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.

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 el 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. Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC 7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A. ©2023 Best Buy. Todos los derechos reservados.