



GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

V30
SERIES
Cargador de pared

- 30 W
- **NS-PW330C1W22** (Blanco)
 - **NS-PW330C1B23** (Negro)
 - **NS-PW330C1G23** (Verde claro)
 - **NS-PW330C1P23** (Purpura claro)

Los cargadores de 30 W comparten las mismas especificaciones.
Refiérase a NS-PW330C1W22.



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

CARACTERÍSTICAS

Producto de un solo USB-C

Producto de dos puertos USB-C

Utilice un puerto

Utilice dos puertos

ESPECIFICACIONES

N.º DE MODELO	PARA MACBOOK AIR		PARA CHROMEBOOK		PARA TODAS LAS LAPTOPS DE NEGOCIOS Y EL MACBOOK PRO DE 13 PULG.			PARA MACBOOK PRO 14 Y 15 PULG.		PARA MACBOOK PRO 16 PULG.								
	NS-PW330C1W22		NS-PW345C1W22 (DISPONIBLE EN OTOÑO DEL 2022)		NS-PW365C1W22	NS-PW365C2W22		NS-PW31XC2W22	NS-PW31XC2W22B	NS-PW3X4C2W22B (DISPONIBLE EN OTOÑO DEL 2022)								
ENCENDIDO	30 W		45 W		65 W	65 W dos puertos		100 W dos puertos	Dos puertos de 100 W con cable		Dos puertos de 140 W con cable							
FUNCIONA MEJOR CON	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 generación) iPad Pro de 11 pulg. (3.ª generación)		iPad Air (4.ª generación) iPad mini (6.ª generación) iPad (9.ª generación) iPhone SERIES Apple Watch Series 7		Chromebook MacBook Air Surface Pro Galaxy Tab S SERIES iPad SERIES		Galaxy S SERIES Galaxy NOTE SERIES Galaxy Z SERIES iPhone SERIES Apple Watch Series 7		HP Spectre HP EliteBook Dell XPS Dell Inspiron Dell Latitude Lenovo ThinkPad Lenovo YOGA Lenovo IdeaPad		MacBook Pro (14 pulg., 2021) MacBook Pro (13 pulg., M1, 2020) MacBook Pro (13 pulg., 2020) MacBook Pro (13 pulg., 2016-2019) 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: Laptop de negocios + Tableta / Smartphone MacBook Pro + iPad Pro / iPhone Chromebook + Tableta / Smartphone		UN DISPOSITIVO: 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 de negocios + Tableta / Smartphone Chromebook + Tableta / Smartphone		UN DISPOSITIVO: MacBook Pro (16 pulg., 2021) O PARA DOS DISPOSITIVOS AL MISMO TIEMPO: MacBook Pro + iPad Pro / iPhone Laptop de negocios + Tableta / Smartphone	
	DISPOSITIVOS COMPATIBLES																	
CONTENIDO DEL PAQUETE	• Cargador de pared • Guía de instalación rápida		• Cargador de pared • Guía de instalación rápida		• Cargador de pared • Guía de instalación rápida		• Cargador de pared • Guía de instalación rápida		• Cargador de pared • Guía de instalación rápida		• Cargador de pared • Cable certificado USB-C a USB-C de 8 pies de 100 W • Guía de instalación rápida		• Cargador de pared • Cable certificado USB-C a USB-C de 8 pies de 240 W • Guía de instalación rápida					

N.º DE MODELO	PARA MACBOOK AIR	PARA CHROMEBOOK	PARA TODAS LAS LAPTOPS DE NEGOCIOS Y EL MACBOOK PRO DE 13 PULG.		PARA MACBOOK PRO 14 Y 15 PULG.		PARA MACBOOK PRO 16 PULG.
	NS-PW330C1W22	NS-PW345C1W22 (DISPONIBLE EN OTOÑO DEL 2022)	NS-PW365C1W22	NS-PW365C2W22	NS-PW31XC2W22	NS-PW31XC2W22B	NS-PW3X4C2W22B (DISPONIBLE EN OTOÑO DEL 2022)
ENTRADA	100 V - 240 V ~ 50/60 Hz	100 V - 240 V ~ 50/60 Hz	100 V - 240 V ~ 50/60 Hz	100 V - 240 V ~ 50/60 Hz	100 V - 240 V ~ 50/60 Hz	100 V - 240 V ~ 50/60 Hz	100 V - 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===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: 65 W 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 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 V (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: 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===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.
DIMENSION (DIMENSIÓN) (LARGO × ANCHO × ALTO)	34 × 34 × 36.5 mm (1.34 × 1.34 × 1.44 pulg.)	38 × 38 × 41.5 mm (1.5 × 1.5 × 1.6 pulg.)	42 × 42 × 47 mm (1.7 × 1.7 × 1.9 pulg.)	54 × 32 × 55 mm (2.1 × 1.3 × 2.2 pulg.)	58 × 32 × 68 mm (2.3 × 1.3 × 2.7 pulg.)		83 × 33 × 70 mm (3.3 × 1.3 × 2.8 pulg.)
PESO (SOLO EL CARGADOR, aproxí.)	50 g (0.11 lb)	70 g (0.15 lb)	90 g (0.20 lb)	110 g (0.24 lb)	150 g (0.33 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/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 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. **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. ©2022 Best Buy. Todos los derechos reservados.