

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Cargador de pared

20 W

- NS-MW320C1W22
- NS-MW320C1W22B
- NS-MW320C1W24B

25 W

- NS-MW325C1B22
- NS-MW325C1B24B

30 W

- NS-MW330C1W22B
- NS-MW330C1W24
- NS-MW330C1W24B

35 W

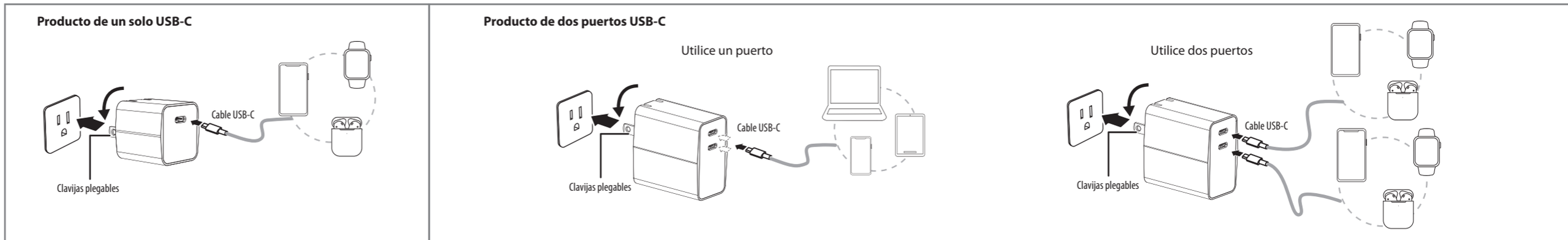
- NS-MW335C2W22 (dos puertos)

45 W

- NS-MW345C1B22
- NS-MW345C1B22B
- NS-MW345C2W22 (dos puertos)



CARACTERÍSTICAS



ESPECIFICACIONES

N.º DE MODELO	PARA APPLE							PARA SAMSUNG				PARA TODOS LOS DISPOSITIVOS MÓVILES		
	NS-MW320C1W22	NS-MW320C1W22B	NS-MW320C1W24B	NS-MW330C1W24	NS-MW330C1W22B	NS-MW330C1W24B	NS-MW335C2W22	NS-MW325C1B22	NS-MW325C1B24B	NS-MW345C1B22	NS-MW345C1B22B	NS-MW345C2W22		
POTENCIA	20 W	20 W (con cable Lightning)	20 W (con cable USB-C)	30 W	30 W (con cable Lightning)	30 W (con cable USB-C)	35 W (Dos puertos)	25 W	25 W (con cable USB-C)	45 W	45 W (con cable USB-C)	45 W (Dos puertos)		
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 • Cable USB-C con certificación MFi a Lightning de 1.8 m (6 pies) • Guía de instalación rápida 	<ul style="list-style-type: none"> • Cargador de pared • Cable USB-C a USB-C de 1.8 m (6 pies) de 60 W • 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 USB-C con certificación MFi a Lightning de 1.8 m (6 pies) • Guía de instalación rápida 	<ul style="list-style-type: none"> • Cargador de pared • Cable USB-C a USB-C de 1.8 m (6 pies) de 60 W • 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 USB-C a USB-C de 1.8 m (6 pies) de 60 W • 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 de USB-C a USB-C de 1.8 m (6 pies) de 100 W • Guía de instalación rápida 	<ul style="list-style-type: none"> • Cargador de pared • Guía de instalación rápida 		

N.º DE MODELO	PARA APPLE							PARA SAMSUNG				PARA TODOS LOS DISPOSITIVOS MÓVILES
	NS-MW320C1W22	NS-MW320C1W22B	NS-MW320C1W24B	NS-MW330C1W24	NS-MW330C1W22B	NS-MW330C1W24B	NS-MW335C2W22 (Rev. B)	NS-MW325C1B22 (Rev. B)	NS-MW325C1B24B (Rev. B)	NS-MW345C1B22	NS-MW345C1B22B	NS-MW345C2W22
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	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 1.0 A 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	100 - 240 V ~ 50/60 Hz
SALIDA	5 V==3 A, 9 V==2.22 A	5 V==3 A, 9 V==2.22 A	5 V==3 A, 9 V==2.22 A	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 A, 20 V==1.5 A	5 V==3 A, 9 V==3 A 15 V==2 A, 20 V==1.5 A	35 W máx. Uso de un puerto: USB-C1/C2: 35 W 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==2.33 A, 20 V==1.75 A (PPS) 5 a 11 V==3 A, 30 W máx. Uso de dos puertos: USB-C1 + USB-C2: (dinámico) 35 W máx. 17.5 W + 17.5 W o 27.5 W + 7.5 W	5 V==3 A, 9 V==2.77 A (PPS) 5 - 11 V==2.75 A, 25 W máx.	5 V==3 A, 9 V==2.77 A (PPS) 5 - 11 V==2.75 A, 25 W máx.	5 V==3 A, 9 V==3 A 15 V==3 A, 20 V==2.25 A (PPS) 3.3-11 V/4.05 A, 3.3-16 V/3 A, 45 W máx.	5 V==3 A, 9 V==3 A 15 V==3 A, 20 V==2.25 A (PPS) 3.3-11 V/4.05 A, 3.3-16 V/3 A, 45 W máx.	Uso de un puerto: 45 W 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==2.25 A (PPS) 3.3-11 V/4.05 A, 3.3-16 V/3 A, 45 W máx. Uso de dos puertos: 20 W + 20 W 5 V==3 A, 9 V==2.22 A (PPS) 3.3 - 11 V / 2.2 A, 20 W máx.
DIMENSIÓN (LARGO × ANCHO × ALTO)	32 × 32 × 33.5 mm (1.2 × 1.2 × 1.3 pulg.)			34 × 34 × 36.5 mm (1.3 × 1.3 × 1.4 pulg.)			39 × 32 × 40 mm (1.5 × 1.2 × 1.5 pulg.)	32 × 32 × 33.5 mm (1.2 × 1.2 × 1.3 pulg.)		38 × 38 × 41.5 mm (1.4 × 1.4 × 1.6 pulg.)		45 × 32 × 47 mm (1.7 × 1.2 × 1.8 pulg.)
PESO (SOLO EL CARGADOR, aprox.)	40 g (1.4 oz)			50 g (1.7 oz)			60 g (2.1 oz)	40 g (1.4 oz)		70 g (2.4 oz.)		80 g (2.8 oz)

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Mi dispositivo no se carga.

- Asegúrese de que el cargador está 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 ni a 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 manipule 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 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 afiliadas. Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC 7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A. ©2024 Best Buy. Todos los derechos reservados.