



Estación de carga USB universal portátil, 40 W



Manual de usuario DA-10194

La estación de carga USB tipo C universal portátil de DIGITUS le permite cargar todos sus dispositivos (ordenadores portátiles con USB tipo C, tabletas, móviles, etc.). Gracias a los tres cables de alimentación incluidos (EU/US/UK) y a la incorporación de la tecnología Quick Charge™ 3.0 de Qualcomm®, puede utilizarse en más de 100 países.

Los "puertos de carga USB-C" pueden usarse para cargar ordenadores portátiles que dispongan de un puerto USB tipo C, móviles y tabletas (potencia total de 40 W como máximo). Es posible cargar todas las marcas populares usando el cable USB-C incluido. El resto de puertos pueden utilizarse para recargar otros dispositivos móviles de forma rápida y eficiente (tablets, smartphones, cámaras, etc.). La salida máxima de la estación de carga es de 40W. Es el compañero perfecto para utilizar en casa, en la oficina o cuando viaja. "Estación de carga USB-C universal de DIGITUS": una estación de carga para todo.

Características del producto:

1. Incorpora la especificación USB PD 2.0 y la tecnología Quick Charge™ 3.0 de Qualcomm®, ofreciendo un método de carga rápida y eficiente.
2. Al contar con un puerto USB tipo C, el adaptador de corriente es perfectamente compatible con los nuevos dispositivos con USB-C, tales como: los nuevos MacBook de 12 y 13 pulgadas (2015) de Apple; los ChromeBooks de Google de las marcas Dell, HP, Acer, Xiaomi; y otros dispositivos con conector USB-C.
3. El puerto USB-A, provisto de la tecnología Quick Charge™ 3.0 de Qualcomm®, recarga sus otros dispositivos móviles rápida y eficazmente.
4. Diseño ultradelgado y curvo de la carcasa, espesor de 16 mm, ligero y portable.
5. Producto innovador, con diseño propio y producido con nuestras propias patentes.
6. Múltiples funciones de seguridad: protección contra sobrecorriente, protección contra sobretensión, protección contra cortocircuito y protección contra sobretemperatura.

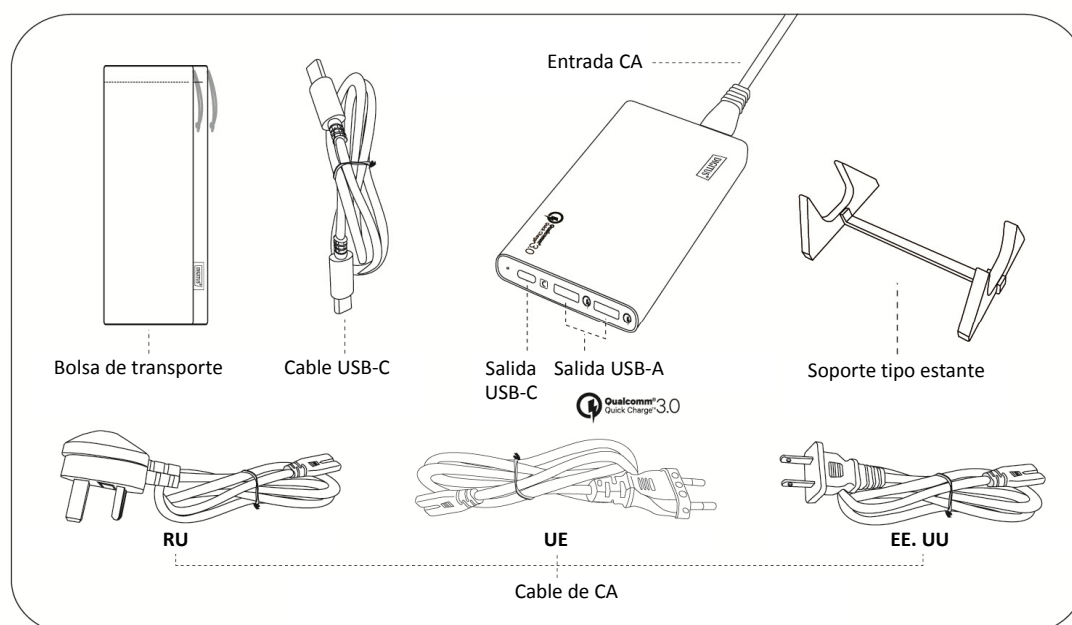
Especificaciones del producto:

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------------------|
| Entrada: | CA 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1A |
| Salida del puerto USB-C: | CC 5 - 20 V 3A (Máx.) |
| Salida del puerto USB-A: | CC 3,6 - 6,5 V 3 A, 9 V 2 A, 12 V 1,5 A, 20 V 1 A |
| Alimentación: | 40W (MÁX.) |
| Tamaño: | 109 x 65 x 16 mm Peso: 126 g |

Contenido del Paquete:

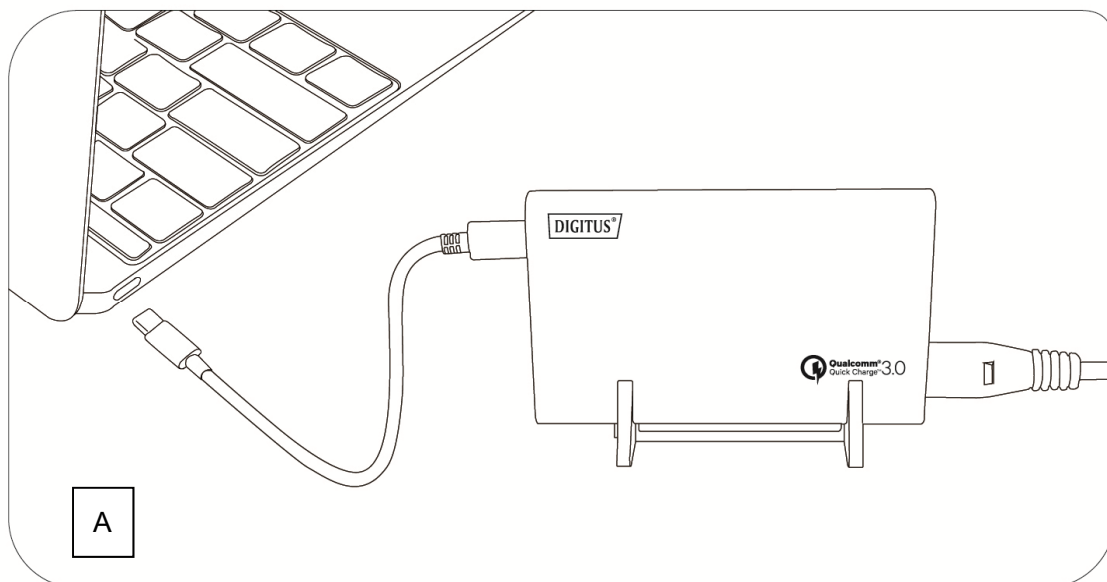
- 1 unidad principal: Estación de carga USB universal portátil, 40 W
- 3 x juego de cables de alimentación de CA (UE, EE. UU, RU)
- 1 x cable USB-C
- 1 x Manual de usuario
- 1 x soporte tipo estante
- 1 x funda

Diagrama del producto:

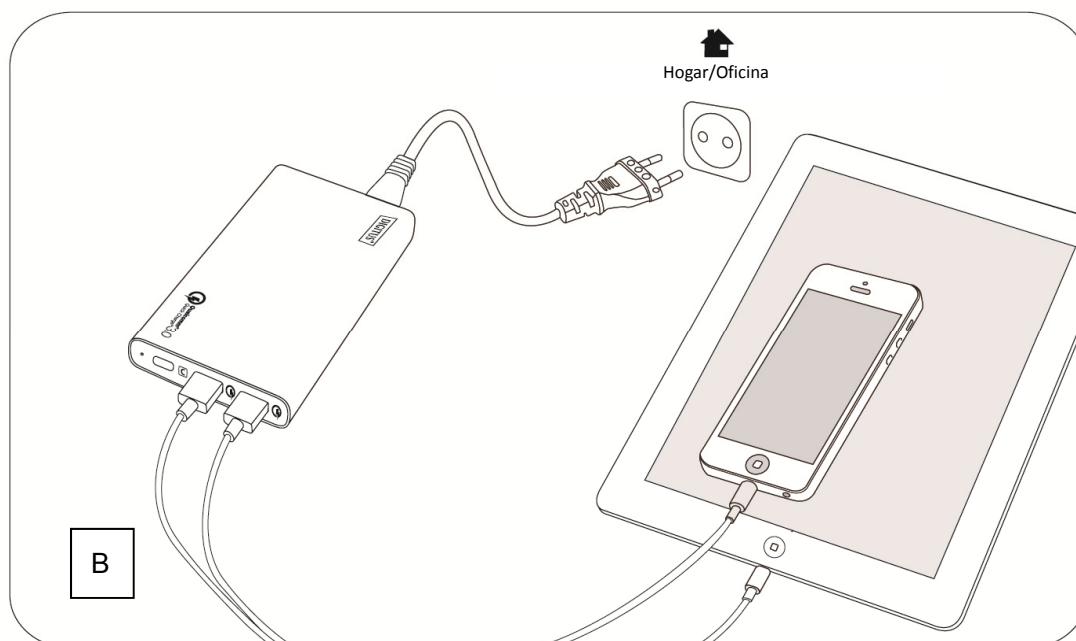


Instrucciones de funcionamiento:

1. Cuando desee cargar o conectar a la corriente un ordenador portátil con puerto USB-C y otros dispositivos con USB-C, conecte el enchufe de CA en una toma de pared, conecte el cable USB-C en su ordenador portátil y coloque la unidad principal sobre el soporte tipo estante. Eso es todo lo necesario para poner el proceso en marcha. (como en la imagen A).



2. Cuando desee cargar sus dispositivos USB, conecte el cable USB a cualquier puerto de carga QC3.0, que ofrecen una tecnología de carga rápida y eficiente para sus smartphones y tablets (como en la imagen B).



Precaución: Este adaptador soporta una potencia máxima de 40W. Si la potencia empleada supera los 40W, el adaptador activará su protección contra sobrecarga. Cuando vuelva a conectarlo retomará su funcionamiento normal.

**Notas:**

Por favor, compruebe que las características del producto y el voltaje serán compatibles con sus ordenadores portátiles y dispositivos USB, según las instrucciones contenidas en el manual de su dispositivo. Por favor, lea este manual y sus instrucciones cuidadosamente antes de usar. No nos hacemos responsables de ningún daño causado por uso indebido o negligente.

Información importante de seguridad:

Las siguientes directrices son para ayudarle a utilizar el adaptador de corriente de forma segura, para garantizar su seguridad personal y reducir el riesgo de incendio, descargas eléctricas o lesiones.

1. No aplique ningún tipo de fuerza externa sobre el cable.
2. No desenchufe tirando del cable.
3. Por favor, evite doblar el cable y no conecte los dispositivos con un cable anudado
4. No coloque el cable o el dispositivo cerca de fuentes de calor.
5. No doble la hoja o las clavijas del enchufe.
6. Si se percata de algún ruido, humo u olor extraño, desenchufe inmediatamente el cable.
7. No desarme ningún componente (podría ser la causa de incendio o descargas eléctricas)
8. No introduzca ningún objeto punzante en la ranura de ventilación del producto (podría ser la causa de incendio o descargas eléctricas)
9. Asegúrese de conectar el producto firmemente.
10. Asegúrese de utilizar un cable en perfecto estado. (de lo contrario, podría ser la causa de incendio o descargas eléctricas)
11. No coloque el producto sobre una cama, bolsa o en el interior de un armario ya que la ventilación sería deficiente.
12. Limpie siempre el producto con un paño suave y seco. (el agua puede ser la causa de descargas eléctricas)
13. Mantenga limpios el conector de alimentación y el enchufe (el polvo y la suciedad pueden causar un cortocircuito y provocar un incendio)
14. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
15. No desenchufe el cable de alimentación con las manos húmedas. (podría ser la causa de descargas eléctricas)
16. Desconecte el cable de alimentación si no va a utilizar el producto durante un largo periodo de tiempo. (podría ser la causa de calentamiento, incendio y descargas eléctricas)

* Todos los nombres de marca y logotipos anteriormente mencionados, son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios.