

# USB Power Strip Instructions



## USB Charging

- 4.8 Amp total output allows you to charge up to two tablets or four smartphones at full capacity at the same time. (Recharge your device at maximum speed when connected to a single port.)
- The USB ports are used to charge portable electronic devices only. There is no data transfer capability.

## FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**FCC NOTE:** The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

MADE IN CHINA

GE is a trademark of General Electric Company and is under license by Jasco Products Company LLC, 10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114.

This Jasco product comes with a limited-lifetime warranty. Visit [www.byjasco.com](http://www.byjasco.com) for warranty details.

Questions? Contact our U.S.-based Consumer Care at 1-800-654-8483 between 7AM -8PM CST.



44139 V1  
02/22/2019

# Adaptador Múltiple USB

## Instrucciones



### Carga USB

- Con 4,8 Amp de salida total, puede cargar completamente hasta dos tabletas o cuatro teléfonos inteligentes al mismo tiempo. (Recargue su dispositivo a máxima velocidad cuando lo conecte a un solo puerto.)
- Los puertos USB se utilizan solo para cargar dispositivos electrónicos portátiles. No se ofrecen funciones de transferencia de datos.

### Declaración de la FCC:

Notificación: Requisitos de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC por sus siglas en inglés), parte 15 Este dispositivo cumple con el apartado 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: este dispositivo (1) puede causar interferencia perjudicial y (2) debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

**NOTA DE LA FCC:** El fabricante no es responsable de las interferencias de radio o televisión causadas por modificaciones no autorizadas al equipo. Dichas modificaciones podrían anular la autoridad del usuario para usar el equipo.

**NOTA:** Este equipo se probó y se determinó que cumple con los límites de un dispositivo digital de clase B, conforme al apartado 15 de las normas FCC. Estos límites están diseñados para brindar protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa según las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las radiocomunicaciones. Sin embargo, no puede garantizarse que no se producirán interferencias en una instalación dada. Si este equipo provoca interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda que el usuario intente corregir la interferencia por medio de la implementación de una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Incrementar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente del circuito al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/ televisión para solicitar asistencia.

### HECHO EN CHINA

GE es una marca registrada de la compañía General Electric Company y es utilizada bajo licencia a la compañía Jasco Products Company LLC, 10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114.

Este producto de Jasco Products tiene una garantía limitada de por vida. Visite [www.byjasco.com](http://www.byjasco.com) para detalles.

¿Tiene preguntas? Comuníquese al 1-800-654-8483 entre las 7:00 a.m. y las 8:00 p.m. CST (hora central estándar).

### ⚠ ADVERTENCIA

#### RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO

- NO LO USE EN LUGARES HÚMEDOS.
- NO LO DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS
- USE SOLAMENTE INTERIORES
- INSERTE COMPLETAMENTE EL ENCHUFE

#### RIESGO DE INCENDIO

- NO EXCEDA LOS LÍMITES ELÉCTRICOS PERMITIDOS
- NO DEBE UTILIZARSE CON UN CORDÓN DE EXTENSIÓN U ACUARIOS

#### NO PARA USO CON

- ACUARIOS U OTROS PRODUCTOS RELACIONADOS CON EL AGUA
- GENERADORES E INVERSORES DE ENERGÍA
- PRODUCTOS DE APOYO MÉDICO DE VIDA