

# USB Charging Extension Cord



<b>SJT 3-Conductor</b>	<b>16AWG</b>
<b>Maximum Amps</b>	<b>13</b>
<b>Volts</b>	<b>125</b>
<b>Maximum Watts</b>	<b>1625</b>
<b>USB Rating</b>	<b>2.4AMP</b>

## ATTENTION: INSTRUCTIONS FOR PROPER USE

- Fully extend before using.
- Use only within electrical rating marked on this cord set.
- Unplug when not in use (grasp plug, not cord, to unplug from outlet).
- Do not splice, repair or modify extension cords.

## DO NOT PLUG MORE THAN TOTAL OF 1625 WATTS IN THIS CORD SET

**To find total watts being used:** If watts not marked on appliance, multiply ampere rating on nameplate by 125 to determine equivalent watts. Add determined watts for each connected appliance or lamp (sum of watts on bulbs).

## 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.

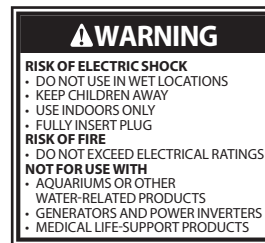
**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can 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 which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

**CAUTION:** Any changes or modifications not expressly approved by the grantee of this device could void the user's authority to operate the equipment.



MADE IN CHINA

Distributed 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.

43678 and 43679  
EnSp Manual v2  
03/21/19

# Cable de extensión para cargador USB



<b>Conductor SJT 3</b>	<b>16AWG</b>
<b>Máximo de amperes</b>	<b>13</b>
<b>Voltios</b>	<b>125</b>
<b>Máximo de vatios</b>	<b>1625</b>
<b>Valor nominal USB</b>	<b>2.4AMP</b>

## ATENCIÓN: INSTRUCCIONES DE USO ADECUADO

- Extienda completamente antes de utilizar el artefacto.
- Solo use el artefacto dentro del valor nominal eléctrico indicado en este cable.
- Desenchufe el artefacto cuando no esté en uso (jale el enchufe, no el cable, para desenchufarlo).
- Evite empalmar, arreglar o modificar los cables de extensión.

## NO ENCHUFE MÁS DE 1625 VATIOS EN ESTE CABLE

Para conocer el total de vatios en uso: si en el aparato no aparece la especificación de los vatios utilizados, multiplique el promedio de amperes estipulado en la placa de especificaciones por 125 para determinar su equivalente en vatios. Suma los vatios determinados para cada lámpara o artefacto enchufado (suma de los vatios en las bombillas) para saber el total de vatios usados.

## Declaración de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC):

Este dispositivo cumple con el apartado 15 de la normativa de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no debe provocar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar toda interferencia que reciba, incluso la que pudiera causar un funcionamiento no deseado.

**NOTA DE LA FCC:** El fabricante no se hace responsable de ninguna interferencia de radio o TV ocasionada por modificaciones no autorizadas efectuadas a este aparato. Dichas modificaciones podrían anular la autoridad del usuario para utilizar este aparato.

**NOTA:** este aparato ha sido probado y cumple con los límites para aparatos digitales de Clase B, de

conformidad con el apartado 15 de la normativa de la FCC. Estos límites están diseñados para proveer protección razonable contra interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este aparato genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencias y, si no se instala y usa según las instrucciones, puede provocar interferencia perjudicial a las radiocomunicaciones. No obstante, no hay garantías de que no ocurrirá interferencia en una instalación en particular.

Si este aparato provoca interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el aparato, se recomienda que el usuario intente corregir la interferencia por medio de la implementación de una o más de las siguientes medidas:

- Cambiar la orientación o el lugar de la antena receptora.
- Incrementar la separación entre el aparato y el receptor.
- Conectar el aparato a un tomacorriente de un circuito diferente del circuito al que el receptor está conectado.
- Consultar al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/televisión para solicitar ayuda.

**AVISO:** todo cambio o modificación que no sea aprobado expresamente por el concesionario de este dispositivo podría anular la autoridad del usuario de operar el equipo. Este dispositivo cumple con el apartado 15 de las Reglas FCC.

**⚠ ADVERTENCIA**

**RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO**

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

**RIESGO DE INCENDIO**

- NO EXCEDA LOS LÍMITES ELÉCTRICOS PERMITIDOS

**NO PARA USO CON**

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

HECHO EN CHINA

Distribuido por Jasco Products Company LLC,  
10 E Memorial Rd., Oklahoma City, Oklahoma 73114.

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

¿Preguntas? Comuníquese con nuestro Centro de atención al cliente con sede en EE. UU. al 1-800-654-8483 de 7:00 a. m. a 8:00 p. m. CST (hora central estándar).

