

**FCC / IC**

**En**

This device complies with part 15 of the FCC and Industry Canada license-exempt RSS standards. 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 that 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.

**Important Note:** To comply with the FCC/IC RF exposure compliance requirements, a separation distance of at least 20 cm must be maintained between the antenna of this device and all persons. This device must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

**Fr**

L'émission sur les interférences radioélectriques de la Federal Communications Commission comprend le paragraphe suivant: Cet appareil a été testé et certifié conforme aux limites relatives aux appareils numériques de catégorie B définies dans le paragraphe 15 des normes FCC. Ces limites ont été définies afin de fournir une protection raisonnable contre les brouillages préjudiciables en milieu résidentiel. Cet appareil génère, utilise et peut émettre des ondes de fréquence radio, et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer un brouillage préjudiciable aux communications radio. Il n'existe toutefois aucune garantie que des interférences ne se produiront pas au sein d'une installation donnée. Si cet appareil occasionne un brouillage préjudiciable à la réception radio ou télévision, il suffit d'essayer et d'identifier l'appareil pour déterminer sa responsabilité. Nous encourageons l'utilisateur à essayer de corriger ces interférences en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil à une prise secteur différente de celle du récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien spécialisé en radio et télévisions.

**Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes:**

- Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
- Cet appareil doit accepter toute interférence, notamment les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement non désiré de l'appareil. **Remarque importante:** Pour déterminer la responsabilité, nous ne sommes pas responsables de l'interférence causée par un utilisateur.

**Note importante:** Pour se conformer aux exigences de conformité d'exposition FCC / FR IC, une distance de séparation d'au moins 20 cm doit être maintenue entre l'antenne de cet appareil et toutes les personnes. Ce dispositif ne doit pas être co-localisé ou opérer en conjonction avec tout autre antenne ou transmetteur.

**Es**

La Declaración de Interferencia de Radiofrecuencia de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) incluye el siguiente texto: El equipo ha sido analizado y se ha probado que cumple con los límites para dispositivos digitales de Clase B, de conformidad con la parte 15 de las normas de FCC. Dichos límites se diseñaron para ofrecer suficiente protección contra interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo utiliza, genera y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no se instala o se utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las radiocomunicaciones. Sin embargo, no se garantiza que no se presente interferencia en una instalación en particular. Si este equipo ocasiona un brouillage préjudiciable à la réception de radio ou télévision, il suffit d'essayer et d'identifier l'appareil pour déterminer sa responsabilité. Nous encourageons l'utilisateur à essayer de corriger ces interférences en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou réajuster la antenne réceptrice.
- Augmenter la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de un circuito distinto al que está conectado el receptor.
- Consultar con el distribuidor o un técnico experto en radio y televisión.

**La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:**

- Puede que este dispositivo no cause interferencia.
- Este dispositivo debe aceptar interferencias, incluidas las que pueden generar una operación no deseada del dispositivo. **Note importante:** En cumplimiento de las normas FCC, una distancia de separación de al menos 20 cm debe mantenerse entre la antena de este dispositivo y las personas. Este dispositivo no debe colocarse ni utilizarse junto con ninguna otra antena o transmisor.

**FCC: U22B13101 IC: 6924A-031301**  
Jasco Products Company | Model: BT13101 | 13866  
CAN: CES-301 / NBS-131

All brand names shown are trademarks of their respective owners.  
Tous les noms de marque illustrés sont des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs.  
Todos los marcas que aparecen aquí son marcas registradas de sus respectivos dueños.

MADE IN HONGKONG / EN CHINE / HECHO EN CHINA  
IS A TRADEMARK OF GENERAL ELECTRIC COMPANY  
AND IS LICENSED BY  
JASCO PRODUCTS COMPANY, LLC  
10 E. HENDRIX RD.  
OKLAHOMA CITY, OK 73114  
©2022/2024/13866/813101/16 12/27/24

**MANUAL • MANUEL • MANUAL**

**Plug-in Wireless Smart Dimmer**

**Module gradateur intelligent enfichable sans fil**

**enchufable inalámbrico Reductor de luz inteligente**

Bluetooth® Certified Wireless Lighting Control  
Centre Bluetooth Commande d'éclairage sans fil  
Control inalámbrico para iluminación certificada por Bluetooth®

13866  
813.101

**DO NOT RETURN THIS PRODUCT TO THE STORE**  
**NE RETOURNEZ PAS CE PRODUIT AU MAGASIN**  
**NO DEVUELVA ESTE PRODUCTO A LA TIENDA.**

If you have any problems or questions, contact our tech support team at: 1-800-654-8483, option 1 Monday-Friday, 7:30-5pm CST

For the most up-to-date product support, accessories, electronic PDF format manuals and more, visit [www.jascoproducts.com/support](http://www.jascoproducts.com/support)

• No user serviceable parts in this unit.

Si vous avez des problèmes ou des questions, contactez avec notre équipe de soutien technique au 1-800-654-8483, option 1, du lundi au vendredi, de 7 h 30 à 17 h HNCST.

Pour le soutien relatif aux produits le plus à jour, les accessoires, les manuels en format électronique (PDF) et plus encore, visitez le site [www.jascoproducts.com/support](http://www.jascoproducts.com/support).

• Aucune des pièces de ce dispositif ne peut être réparée par l'utilisateur.

Si tiene problemas o dudas, comuníquese con nuestro equipo técnico al número: 1-800-654-8483, opción 1 de lunes a viernes, de 7:30 a 5 p.m., hora estándar del centro (EST).

Para recibir el soporte técnico más actualizado sobre productos, accesorios, manuales en formato digital (PDF), entre otros, visite [www.jascoproducts.com/support](http://www.jascoproducts.com/support).

• Esta unidad no contiene piezas que el usuario pueda reparar.

**WARNING**  
**RISK OF FIRE**  
**RISK OF ELECTRICAL SHOCK**  
**RISK OF BURNS**

TO REDUCE THE RISK OF ELECTRICAL SHOCK THIS PRODUCT HAS A GROUNDING TYPE PLUG THAT HAS AN EARTH GROUNDING PIN. THIS PLUG MUST BE CONNECTED TO A GROUNDING TYPE POWER OUTLET OF THE TYPE THAT DOES NOT FIT INTO THE OUTLET. CONTACT A QUALIFIED ELECTRICIAN TO INSTALL THE PROPER OUTLET. DO NOT CHANGE THE PLUG IN ANY WAY.

**CONTROLLING APPLIANCES**  
EXERCISE EXTREME CAUTION WHEN USING Bluetooth DEVICES TO CONTROL APPLIANCES. OPERATION OF THE Bluetooth DEVICE MAY BE A DIFFERENT ROOM THAN THE CONTROLLED APPLIANCE. ALSO AN UNINTENTIONAL ACTION MAY OCCUR IF THE WRONG BUTTON ON THE REMOTE IS PRESSED. BURNER DEVICES SHOULD BE TURNED OFF ON THE TV SET BEFORE PROGRAMMING. OPERATING THE APPLIANCE, THESE UNINTENDED OPERATIONAL ACTIONS COULD POSSIBLY RESULT IN A HAZARDOUS CONDITION. FOR THESE REASONS, WE RECOMMEND THE FOLLOWING:

DO NOT USE Bluetooth DEVICES TO CONTROL ELECTRIC HEATERS OR ANY OTHER APPLIANCES WHICH MAY PRESENT A HAZARDOUS CONDITION. DO NOT UNLATCH OR OPERATE ON A HAZARDOUS CONDITION. FOR THESE REASONS, WE RECOMMEND THE FOLLOWING:

NE PAS RETOURNER CE PRODUIT À LA TIENDA. NE RETOURNEZ PAS CE PRODUIT AU MAGASIN. NO DEVUELVA ESTE PRODUCTO A LA TIENDA.

**AVERTISSEMENT**  
**RISQUE D'INCENDIE**  
**RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE**  
**RISQUE DE BRÛLURES**

POUR RÉDUIRE LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE, CE PRODUIT COMPOSE D'UNE PICHÉ MISE À LA TERRE CONSTITUÉE D'UNE PRISE DE BROSSE BRÛCHE À LA TERRE. CETTE PICHÉ DOIT ÊTRE ENFERMÉ DANS UNE PRISE DE COUPLAGE À LA TERRE. SI LA PICHÉ NE PEUT ÊTRE ENFERMÉ DANS LA PRISE, COMMUNIQUEZ AVEC UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ QUI INSTALLERA UNE PRISE ADÉQUATE. NE CHANGÉZ PAS LA PRISE DE COUPLAGE MANIÈRE QUE CE SOIT.

**COMMANDE DES APPAREILS**  
SÉVÈRE TRÈS PRÉCAUTION LOUSQUE VOUS UTILISEZ LES DISPOSITIFS Bluetooth POUR COMMANDER LES APPAREILS LE DISPOSITIF Bluetooth PEUT ÊTRE UTILISÉ DANS UNE SALLE DIFFÉRENTE DE CELLE DANS LAQUELLE SE TROUVE L'APPAREIL COMMANDÉ ET UNE ACTION INVOLONTAIRE PEUT AVOIR LIEU SI LE MAHANGS BOUTONS EST ACTIVÉ SUR LA TÉLÉCOMMANDE. LES DISPOSITIFS Bluetooth POURRAIENT ÊTRE ACTIVÉS AUTOMATIQUEMENT À CAUSE D'UN MÉCOMPRÉHENSION, SÉLON L'APPAREIL. CES UTILISATIONS INVOLONTAIRES ET SANS SURVEILLANCE PEUVENT ENTRAÎNER UN RISQUE, POUR CES RAISONS, NOUS RECOMMANDONS CE QUI SUIT:

N'UTILISEZ PAS LES DISPOSITIFS Bluetooth POUR COMMANDER LES CHAUFFAGES ÉLECTRIQUES OU D'AUTRES APPAREILS QUI POURRAIENT PRÉSENTER UN DANGER EN CAS DE COMMANDE D'ACTION INVOLONTAIRE OU AUTOMATIQUE.

**NOT FOR USE WITH MEDICAL OR LIFE SUPPORT EQUIPMENT**  
Bluetooth enabled devices should never be used to supply power to or control the On/Off status of medical and/or life support equipment.

**NE PAS UTILISER AVEC UN ÉQUIPEMENT MÉDICAL OU DE SURVIE**  
Les dispositifs compatibles avec la technologie Bluetooth ne devraient jamais être utilisés pour alimenter ou commander la mise en marche ou l'arrêt de l'équipement médical ou de survie.

**SE PROHÍBE SU EMPLEO EN EQUIPO MÉDICO O EQUIPO PARA EL MANTENIMIENTO DE LAS FUNCIONES VITALES**  
Los dispositivos Bluetooth nunca se deben usar para suministrar energía eléctrica al equipo médico o al equipo para el mantenimiento de funciones vitales, ni para controlar el estado de encendido o apagado de dichos equipos.

**WARRANTY**  
JASCO Products warrants this product to be free from manufacturing defects for a period of two years from the original date of consumer purchase. This warranty is limited to the repair or replacement of this product only and does not extend to consequential or incidental damage to other products that may be used with this product. This warranty is void in all other warranties, expressed or implied. Some states do not allow limitation on how long an implied warranty lasts or permit the exclusion or limitation of incidental or consequential damage, so the above limitations may not apply to you. This warranty gives you specific rights, and you may also have other rights which vary from state to state. Please contact Customer Service at 800-654-8483 (option 1) between 7:30AM - 5:00PM, or visit our website [www.jascoproducts.com](http://www.jascoproducts.com) if the unit should prove defective within the warranty period.

**GARANTEE**  
JASCO Products garantit que ce produit est exempt de tout défaut de fabrication pour une période de deux ans à compter de la date de l'achat original par l'utilisateur. Cette garantie se limite exclusivement à la réparation ou au remplacement de ce produit et n'est pas applicable aux dommages indirects ou accessoires survenus sur d'autres produits utilisés avec ce produit. Cette garantie se soustrait à toute autre garantie, expresse ou implicite. Certains États ne permettent pas de restrictions quant à la durée d'une garantie implicite ou permettent l'exclusion ou la limitation des dommages indirects et accessoires, il se peut, par conséquent, que cette garantie ne s'applique pas dans votre cas. Cette garantie vous confère des droits juridiques précis, vous pouvez avoir d'autres droits qui peuvent varier d'un État à l'autre. Veuillez communiquer avec le service à la clientèle au 1-800-654-8483 (option 1) entre 7 h 30 et 17 h heure normale du Centre ou par l'intermédiaire de notre site Web [www.jascoproducts.com](http://www.jascoproducts.com) si l'appareil s'avère défectueux au cours de la période de garantie.

**GARANTÍA**  
JASCO Products garantiza que este producto está libre de defectos de fabricación durante un periodo de dos años a partir de la fecha original de compra por parte del consumidor. Esta garantía se limita a la reparación o sustitución de este producto solamente y no se extiende a daños derivados o accidentales causados a otros productos que se usen con este unidad. Esta garantía excluye o limita todos los demás derechos expresos o implícitos. Algunos estados no autorizan limitaciones en cuanto a la duración de una garantía implícita ni permiten la exclusión o limitación por daños accidentales o derivados, por lo tanto, puede que los anteriores limitaciones no se apliquen en su caso. Esta garantía le da un listado de derechos específicos, y usted puede tener un y que varían según el estado en el que usted reside. Si la unidad resultara defectuosa dentro del periodo de garantía, comuníquese por favor con Atención al Cliente en el 800-654-8483 (opción 1) entre 7:30 am y 5:00 p.m. Hora del Centro, o a través de nuestro sitio web en internet [www.jascoproducts.com](http://www.jascoproducts.com).

JASCO Products Company, Building B  
30 E Memorial Rd, Oklahoma City, OK 73114

**SPECIFICATIONS**

Power: 120VAC, 60Hz  
Signal Frequency: 2.4 GHz  
Maximum load for the Bluetooth controlled outlet: 2.5A, 300W Incandescent or 100W Dimmable CFL/LED  
Bluetooth controlled outlet is used 5A. This fuse is not user serviceable.  
Range: Up to 100 feet line of sight between the smart device and the closest Bluetooth receiver module.  
Operating Temperature Range: **32.77°F (0-25°C)**  
For indoor use only.  
Specifications subject to change without notice due to continuing product improvement

**SPECIFICATIONS**  
Alimentation: 120V c.a., 60 Hz  
Signal fréquence: 2,4 GHz  
Charge maximale pour la borne Bluetooth: 2,5A, 300W incandescente ou 100W CFL/LED  
La prise commandée Bluetooth est équipée d'un fusible de 5 ampères. Ce fusible ne peut pas être réparé par l'utilisateur.  
Portée: Distance à vue entre le télécommande et le module de réception Bluetooth le plus proche allant jusqu'à 100 ft.  
Plage de températures de fonctionnement: **32.77°F (0-25°C)**  
Utilisation intérieure uniquement.  
En raison d'améliorations continues du produit, les spécifications peuvent faire l'objet de changements sans préavis.

**SPECIFICACIONES**  
Energía: 120 VCA, 60 Hz  
Señal Frecuencia: 2,4 GHz  
Carga máxima para la toma Bluetooth: 2,5A, 300W incandescente 100W CFL y LED aterables  
La toma Bluetooth está protegida con fusible de 5A. El usuario no puede reparar este fusible.  
Alcance: Hasta 100 pies (30,5 m) en línea de visión directa entre el controlador inalámbrico y el módulo receptor Bluetooth más próximo.  
Rango de temperatura de funcionamiento: **32.77°F (0-25°C)**  
Solo para uso interiores.  
Especificaciones sujetas a cambios sin aviso debido a continuas mejoras del producto

**1. Getting To Know Your New Bluetooth Device**

Maximum load for the Bluetooth controlled outlet: 2.5A; 300W Incandescent or 100W Dimmable CFL/LED

- One Bluetooth controlled AC outlet for standard incandescent lighting or dimmable CFL/LEDs
- Remote ON/OFF and brightness control via a Bluetooth smart device
- Manual ON/OFF and brightness control with the top panel push button
- Space efficient design
- Does not block the lower outlet when plugged in to the upper outlet of a duplex wall receptacle. (This assumes that the duplex receptacle is mounted with the ground pin down).
- Plugs and cords for connected devices route to the side allowing close placement of furniture
- Grounded 3-wire power connection for safety

**2.**

**A** **B**

**3.**

1. Plug the light you want to control into the Bluetooth controlled outlet on the side of the smart dimmer.

**NOTE: Plug directly into outlet. Do not use with extension cords**

**4.**

**Add new picture for top button**

The manual control button on the dimmer allows the user to:

1. Manually turn the connected lamp ON or OFF (press and release).
2. Adjust the brightness level of the connected lighting by pressing and holding the button. Release the button when the desired level is attained.

**5.**

1. Follow the instructions for your Bluetooth certified smart device to include the smart dimmer to the Bluetooth network.

Please reference the application instructions.

Note: Your dimmer may need to be within 10 feet of the controller to be included. If so, include the dimmer to the network within 10 feet of the controller and relocate it to the desired position in your home. Be sure to refresh the network if the dimmer is included in this manner.

**A. Bluetooth controlled outlet**  
This outlet can remotely turn On/Off and Dim the connected lamp

**B. Manual control button**  
Single press — turn the lamp On/Off  
Press and hold — Dim/Brighten the lamp

2. Once your smart device has confirmed that the smart dimmer has been included, you now have complete control to turn your lamp On/Off or set Dim levels according to groups, scenes, schedules and interactive automations programmed by your device.

Note: To exclude and reset the device, follow the instructions provided by your Bluetooth device.

Bluetooth devices are designed to work together to optimize range and performance in a connected mesh network.

**NOTE: Actual performance of any CFL or LED will vary from bulb type to bulb type and among different manufacturers. It is important to note that only bulbs that have been designed as dimmable should be used on a dimmer. To find out if your bulb is dimmable, please check the package, the bulb itself, or call the bulb manufacturer directly.**

For a complete list of recommended CFL/LED bulbifier this and other Bluetooth products from Jasco, please visit [www.jascoproducts.com/Bluetooth](http://www.jascoproducts.com/Bluetooth)