

Control de Iluminación Wi-Fi Fácil para Todo su Hogar



Encuentre la línea completa de atenuadores, interruptores, enchufes y controladores compatibles con la app My Leviton™ en leviton.com/decorsmart

1

Bienvenido



El Contacto con Seguro Wi-Fi segunda generación Decora Smart de Leviton proporciona el control de una variedad de cargas conectadas, que incluyen lámparas enchufables, luces festivas, aparatos electrónicos y electrodomésticos pequeños a través del contacto de control superior.

Utilice su voz con Alexa de Amazon, el Asistente de Google, o Siri de Apple, o también utilice su teléfono inteligente o tableta para controlar el contacto con la app My Leviton, aun cuando se encuentre lejos de casa. La programación integrada le permite ENCENDER o APAGAR los dispositivos en horas específicas, o al amanecer o atardecer. Su práctico botón pulsador le ofrece control manual. La protección con seguro le ofrece seguridad adicional.

El Contacto con Seguro Wi-Fi Decora Smart lucirá en su hogar con sus otros dispositivos de montaje en pared marca Decora.

Estamos aquí para ayudar

- EN LÍNEA**
decorasmartsupport.leviton.com
- CHAT**
www.leviton.com/support
- CORREO ELECTRÓNICO**
dssupport@leviton.com
- TELÉFONO**
1-800-824-3005 (EAU)
1-800-405-5320 (Canadá)

2

Su Contacto funciona con:

- Compatible con cargas de contacto para propósitos generales de hasta 15 Amperios. Para capacidades nominales específicas, vea la tabla abajo.
- Requiere una caja de pared interior disponible con cables de Línea, Neutro y Puesta a Tierra.
- La instalación en cajas de pared metálicas o con placas de pared metálicas puede dar como resultado un desempeño deficiente de RF.
- Para uso en interiores únicamente.
- ADVERTENCIA:** No utilizar con cable de aluminio.
- Se pueden encontrar opciones de soporte de autoservicio adicionales en la app My Leviton o en leviton.com/decorsmart.



CAPACIDADES NOMINALES	
Uso General	15A, 120 VCA, 60 Hz
LED/LFC/Balastro Electrónico	5A
Incandescente/Halógeno	1500W
Balastro Magnético	15A
Motor	3/4 HP
Temperatura Operativa	0°C - 40°C (32°F - 104°F)
Humedad Operativa	10% - 90% sin condensación
RED	
Wi-Fi	802.11 redes b/g/n - 2.4GHz únicamente
Seguridad	Seguridad WPA, WPA2, o WPA3, o abierta
Bluetooth	v5.0
APP MY LEVITON	
iOS	versión 12.0 o más reciente
Android	versión 8.0 o más reciente

3

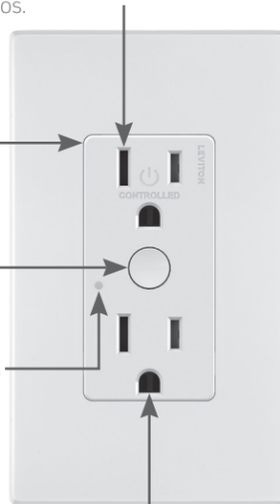
De un vistazo

Con Seguro
Los obturadores incorporados ayudan a prevenir la inserción de objetos extraños no deseados.

Contacto Controlado
Presione el botón de control o utilice un comando de la app para ENCENDER/APAGAR el contacto.

Botón de Control Integrado
Proporciona control manual así como ajuste y configuración.

Luz de Reacción Desvanecida
Se ilumina cuando el contacto controlado está ENCENDIDO.



Contacto Accionado
El contacto inferior siempre está ENCENDIDO.

4

Características

- Proporciona el control del ENCENDIDO/APAGADO de una variedad de cargas conectadas, que incluyen lámparas enchufables, luces festivas, aparatos electrónicos y electrodomésticos pequeños.
- Controla el contacto superior utilizando la app My Leviton, programa, voz, o la app Apple Home.
- Trabaja con Alexa, Hey Google y Siri de Apple para el control de voz.
- Los contactos con seguro incluyen obturadores incorporados que previenen la inserción de objetos extraños no deseados.
- Ofrece dos contactos de puesta a tierra NEMA 5-15R de 15A, 120 VCA (con control superior, inferior siempre ENCENDIDO).
- Agrega el control del interruptor de montaje en pared con compatibilidad del dispositivo Complementario del Interruptor Anywhere.
- Juegos de cambio de color (DSRKT) disponibles en Marfil, Almendra Claro, Negro, Gris, Café y Blanco.
- Los ajustes de la app My Leviton incluyen Temporizador de Apagado Automático e Indicación del LED de Estado.

Para mayor información sobre las características, visite: leviton.com/decorsmart

5

Antes de instalar

La instalación requiere conocimientos eléctricos. Si tiene dudas en alguno de los pasos, consulte a un electricista.

Aspectos que deben considerarse:

Para el control conmutado del contacto desde una o más ubicaciones, usted podrá acoplar un dispositivo Complementario del Interruptor Anywhere DAWSC inalámbrico. Consulte las instrucciones del dispositivo Complementario del Interruptor Anywhere para orientación sobre la conexión.



Qué necesita para hacerlo funcionar:

- Una red Wi-Fi de 2.4GHz con internet de alta velocidad.
- Un dispositivo móvil iOS (12.0 ó más reciente) ó Android (8.0 ó más reciente).
NOTA: Asegúrese de que el Wi-Fi y Bluetooth estén activados en su dispositivo móvil.
- Una cuenta en la nube de My Leviton (configurada a través de la app My Leviton).

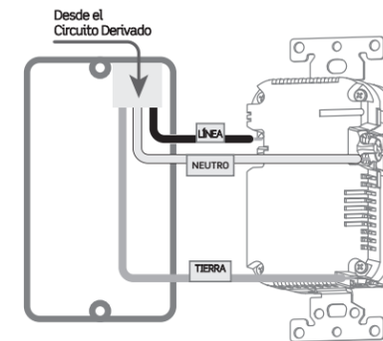
6

Instalación

ADVERTENCIA: PARA EVITAR UN INCENDIO, DESCARGA ELÉCTRICA O LA MUERTE, apague la electricidad en el interruptor de circuito.

NOTA: Antes de instalar y cablear, revise para asegurarse de que exista una señal fuerte de Wi-Fi en el sitio donde desea instalar su contacto.

- Retire el contacto existente.
- Verifique que tenga un cable de Línea (Negro), un cable Neutro (Blanco) y un cable de Puesta a Tierra (Cobre Desnudo).
- Trabaje con una sola conexión a la vez y conecte su nuevo Contacto D215R tal como se muestra.
 - Línea (Negro) - Tornillo Negro
 - Línea (Negro) - Tornillo Negro
 - Puesta a Tierra (Cobre Desnudo) - Tornillo Verde



NOTA: Las terminales son adecuadas para conductores de cobre o revestimiento de cobre únicamente.

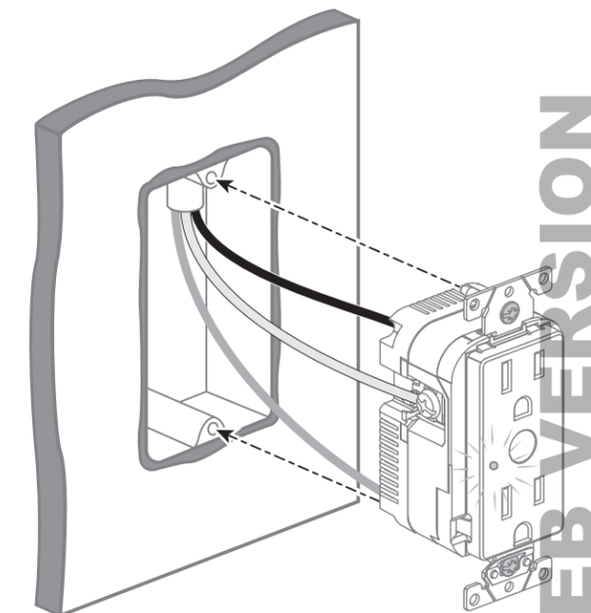
NOTA: Se requiere un tamaño de cable #14-12 AWG para las terminales Directa y Neutra. La longitud de pelado del conductor está marcada en el producto. Apriete los tornillos a 1.6 N-m (14 pulgadas-libra).

Si su caja trasera se ve diferente, consulte a un electricista.

7

Pruebe e instale

- Restablezca la energía. El LED de Estado deberá parpadear en color VERDE, indicando que su contacto está listo para ser agregado a una red.



8

Si necesita ayuda...

EN LÍNEA
ddecorasmartsupport.leviton.com

CHAT
www.leviton.com/support

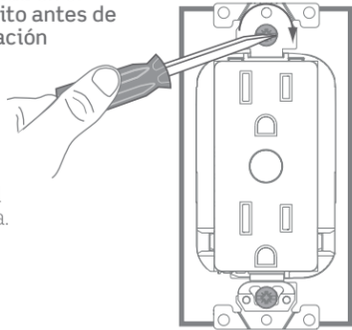
CORREO ELECTRÓNICO
dssupport@leviton.com

TELÉFONO
1-800-824-3005 (EAU)
1-800-405-5320 (Canadá)

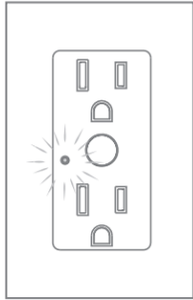
Pruebe e instale (continuación)

Apague la electricidad en el interruptor de circuito antes de completar la instalación del contacto.

- Empuje suavemente los cables dentro de la caja de pared. Atornille el contacto a la caja.



- Instale la base de la placa de pared y coloque a presión la placa de pared Decora®. Restablezca la energía.



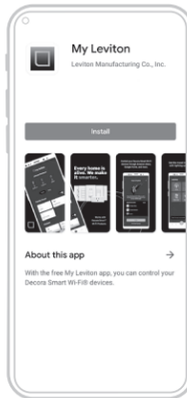
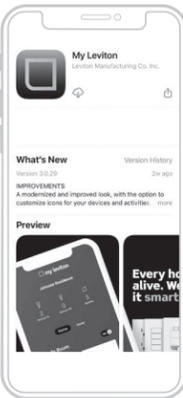
Una vez que se restablezca la energía, el LED de Estado parpadeará en color VERDE indicando que su dispositivo se encuentra en el modo de Ajuste. Consulte la página 15 si su LED de Estado no está parpadeando en color VERDE.

¡Felicidades!
Su Contacto activado con Wi-Fi está instalado y listo para el ajuste.

9

Descargue la app

Para descargar la app, visite my.leviton.com y seleccione el enlace o escanee el código QR a continuación para su dispositivo.



10

Ajuste del dispositivo

- Los dispositivos de 2a Gen Wi-Fi Decora Smart pueden conectarse con el servicio My Leviton, Apple HomeKit, o ambos.
- Para el control de voz con Alexa de Amazon o el Asistente de Google, usted necesitará ajustar el dispositivo con My Leviton.
- Para el control de voz con Siri, usted necesitará conectar su dispositivo a Apple HomeKit. Consulte la página 14 para las instrucciones sobre cómo agregar su dispositivo a Apple HomeKit.

Agregue su dispositivo a My Leviton



- Asegúrese de que el dispositivo esté en el modo de Ajuste (el LED de estado debe estar parpadeando en color VERDE). Si el LED de Estado no está parpadeando en color VERDE, consulte la página 15 para instrucciones sobre cómo poner el dispositivo en modo de Ajuste.
- Lance la app My Leviton
- Inicie la sesión o elija "Registrarse" para una cuenta nueva.
- Siga las instrucciones en la pantalla.
- Una vez iniciada la sesión, pulse el signo "+" en la esquina superior derecha de la pantalla y seleccione "Agregar Dispositivo".
- Siga las instrucciones de la app para agregar su dispositivo y conectarlo a su red doméstica de Wi-Fi.

11

Pruebe el control de la app My Leviton

- Abra la app My Leviton.
- Toque el icono para ENCENDER/APAGAR.



Consejo rápido

- La app My Leviton incluye varias características como: programación, control remoto, modo Vacaciones, apagado automático, actividades, ambientes para habitaciones y opciones avanzadas para la indicación del LED de estado.
- Puede encontrar opciones de soporte de autoservicio adicionales en la app My Leviton o en leviton.com/decorasmart.

12

Conecte con socios de My Leviton (opcional)



Visite my.leviton.com para una lista completa de productos inteligentes para el hogar compatibles.

- Toque el icono de menú en la esquina inferior derecha.



- Toque Integraciones, ubique el servicio deseado, selección y siga las instrucciones.

13

Agregue su dispositivo a Apple HomeKit (opcional)



NOTA: Salte el paso 1 si su dispositivo ya está registrado en My Leviton y en su red Wi-Fi.

- Asegúrese de que el dispositivo esté en el modo de Ajuste (el LED de estado debe estar parpadeando en color VERDE). Si el LED de Estado no está parpadeando en color VERDE, consulte la página 15 para instrucciones sobre cómo poner el dispositivo en modo de Ajuste.
- Utilizando un dispositivo iOS, abra la app Apple Home y seleccione "Agregar Accesorio".
- Asegúrese de que su Contacto Wi-Fi Decora Smart sea el número de modelo D215R. Localice y escanee el código de configuración de HomeKit en el dispositivo o en la página frontal de esta Guía de Inicio.
- Siga las instrucciones en la app Apple Home.
- Una vez que el dispositivo esté ajustado, usted podrá controlar con su voz su Contacto TR 2ª Gen Wi-Fi Decora Smart con Siri de Apple.

LED de Diagnóstico

Si su dispositivo no se conecta a la app My Leviton, el LED de Estado puede ser utilizado como una herramienta de diagnóstico. Presione el botón de control durante al menos 2 segundos (pero no más de 7 segundos) y después suelte. El LED de Estado parpadeará un código de diagnóstico durante 2 segundos.

COLOR	ESTADO
Ámbar	No está conectado al Wi-Fi.
Rojo	Conectado al Wi-Fi pero no se puede conectar a la nube My Leviton.
Verde/Ámbar, Alternando	Conectado al Wi-Fi y a la nube My Leviton pero no puede ajustar el tiempo desde internet.
Verde	Conectado al Wi-Fi y la nube My Leviton está funcionando de manera adecuada.

14

LED de Estado

COLOR	ACTIVIDAD	ESTADO
Verde	Parpadeando	En modo de Ajuste y listo para ser agregado a una red Wi-Fi.
Verde	Parpadeo Lento	Conectándose a una red Wi-Fi en el encendido.
Verde o APAGADO	Fijo	Operación normal, puede ser configurado en un ajuste.
Ámbar	Parpadeo Lento	El dispositivo no está conectado a la red Wi-Fi pero está intentando reconectarse.
Verde/Ámbar	Parpadeo Alternando	El dispositivo está en modo de Acoplamiento con Complementario Anywhere inalámbrico.
Rojo	Parpadeo	Los dispositivos Complementarios Anywhere inalámbricos no están acoplados o tienen el número máximo de dispositivos acoplados.
Verde/Rojo/Ámbar	Parpadeo Alternando	Identifica la característica activada desde la app My Leviton.

Consulte por favor el soporte en My.Leviton.com para asistencia adicional en el diagnóstico.

Modo de ajuste

- Mantenga sostenido el botón de control durante 7 segundos hasta que la luz de estado cambie a color ÁMBAR. Después suelte.
- La luz de Estado parpadeará en color VERDE. El dispositivo se encuentra ahora en el modo de Ajuste.

NOTA: Para salir, mantenga sostenido el botón de control durante 7 segundos mientras está en modo de Ajuste.



15

Reinicio a valores de fábrica

- Mantenga sostenido el botón de control durante 14 segundos.
- Después de los primeros 7 segundos, el LED de estado cambiará a color ÁMBAR. Continúe sosteniendo.
- Después de 7 segundos más, el LED de Estado parpadeará rápidamente en color ROJO/ÁMBAR.
- Suelte el botón de control y el dispositivo se reiniciará.

Qué hacer si...

Operación intermitente:

- Confirme que la Carga no exceda de sus capacidades nominales.
- Confirme que esté conectado el cable Neutro.

No está conectado al Wi-Fi:

- Si su dispositivo está ajustado en la app My Leviton, seleccione su dispositivo, y después seleccione "Ajustes del Dispositivo". En la pantalla "Ajustes del Dispositivo", seleccione "Reconfigurar Inalámbrico".
- Siga las indicaciones para reconfigurar su dispositivo y actualice los ajustes del Wi-Fi.

¿Cómo limpio mi dispositivo?

- Para limpiar utilice un paño húmedo con jabón suave. NO utilice productos desinfectantes incluyendo nebulizadores, rociadores u otros tipos de agentes limpiadores atomizados.

Visite leviton.com/decorasmart o contacte a Servicios Técnicos para ayuda adicional.

16

La Seguridad es primero

- ADVERTENCIAS:**
- ¡PARA EVITAR INCENDIO, DESCARGA ELÉCTRICA O LA MUERTE, APAGUE LA ELECTRICIDAD en el interruptor de circuito o fusible y compruebe que la electricidad esté apagada antes de cablear!
 - PARA EVITAR UN INCENDIO, LESIONES PERSONALES O LA MUERTE, NO UTILICE para controlar aparatos de calefacción de alta potencia como por ejemplo, calentadores portátiles. Pueden presentarse algunas consecuencias inesperadas si no se utiliza con cuidado. Por ejemplo, una cafetera vacía puede ser encendida de manera remota. Si esto sucediera, su cafetera podría dañarse por el sobrecalentamiento. Si un calentador eléctrico es encendido con el control remoto y hay ropa colocada encima, se podría provocar un incendio. Este módulo no controlará la iluminación que se utiliza con transformadores electrónicos de suministro eléctrico de alta frecuencia y tensión baja, ni lámparas de descarga de alta presión (iluminación HID). Esto incluye lámparas de vapor de mercurio, vapor de sodio y halógenos metálicos.
 - Este producto debe ser instalado y/o utilizado de conformidad con los códigos y reglamentos eléctricos.
 - En caso de que tenga alguna duda en relación a cualquier parte de estas instrucciones, consulte a un electricista.

- PRECAUCIONES:**
- Guarde esta hoja de instrucciones. Contiene datos técnicos importantes junto con información sobre las pruebas, así como la detección y corrección de fallas que será útil después de haber completado la instalación.
 - Utilice este Contacto con Seguro con alambre de cobre o revestido de cobre únicamente.
 - Los dispositivos activados con Wi-Fi de Leviton dependen de la comunicación Wi-Fi. Para clientes que buscan instalar un gran número de dispositivos se recomienda consultar las especificaciones del punto de acceso de la red inalámbrica para determinar el número máximo de dispositivos Wi-Fi con soporte. En algunos casos, como los que implican instalaciones grandes, puede ser necesario mejorar los puntos de acceso a un grado inalámbrico de alto rendimiento más nuevos para garantizar una operación adecuada.

CAPACIDADES NOMINALES ADICIONALES:

- Propósito de Control: Control Operativo
- Tensión de Impulso: 2500V
- Control de Acción Tipo: 1
- Tipo de Desconexión: Micro
- Grado de Contaminación: 2

Garantía Limitada de 2 Años y Exclusiones

Para la garantía limitada de productos Leviton, visite www.leviton.com. Para una copia impresa de la garantía, llame al 1-800-824-3005.

PARA CANADÁ ÚNICAMENTE
Para información sobre la garantía y/o devolución de productos, los residentes de Canadá deben contactar a Leviton por escrito a Leviton Manufacturing of Canada ULC para la atención del Departamento de Aseguramiento de Calidad, 165 Hymus Blvd, Pointe-Claire (Quebec), Canadá H9R 1E9 o por teléfono al 1 800 405-5320.

DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE LA FCC
El dispositivo incluido cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (i) Este dispositivo podría no causar interferencia dañina. (ii) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pudiera causar una operación no deseada. Cualquier cambio o modificación no aprobados de manera expresa por Leviton podrían anular la autorización del usuario para operar este equipo. Este equipo ha sido probado y encontrado que cumple con los límites de un dispositivo digital Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencia dañina en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurra interferencia en una instalación particular. En caso de que este equipo cause interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, la cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, el usuario puede tratar de corregir la interferencia por medio de una o más de las siguientes medidas:
• Reorientar o reubicar la antena de recepción.
• Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
• Conectar el equipo a un contacto en un circuito diferente del que está conectado el receptor.
• Para ayuda consultar con el vendedor o técnico con experiencia en radio/televisión.

PRECAUCIÓN DE LA FCC
Cualquier cambio o modificación no aprobados de manera expresa por Leviton Manufacturing Co., Inc. podrían anular la autorización del usuario para operar el equipo.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE PROVEEDOR DE LA FCC
Modelo D215R - El Contacto con Seguro es fabricado por Leviton Manufacturing Co., Inc. 201 N. Service Road, Melville, NY 11747. www.leviton.com. Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo podría no causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pudiera causar la operación no deseada.

DECLARACIÓN DE LA INDUSTRIA DE CANADÁ (IC)
Este dispositivo cumple con la(s) norma(s) RSS sobre la exención de licencia de la Industria de Canadá. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo podría no causar interferencia y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la interferencia que pudiera causar la operación no deseada del dispositivo.

EXPOSICIÓN A RF Y UBICACIÓN CONJUNTA
Con el fin de cumplir con el Boletín 65 OET de la FCC y los límites de exposición a RF de ISED para la población en general y exposición no controlada, este dispositivo debe ser instalado y operado con una distancia mínima de 20 cm (7.9 pulgadas) entre el radiador y su cuerpo. Asimismo, no debe ser ubicado en el mismo lugar ni operado en combinación con cualquier otra antena o transmisor.

Las patentes que cubren este producto, si las hay, pueden encontrarse en leviton.com/patents.

Información sobre Derechos de Autor y Marca Registrada
Decora y Decora Smart son marcas registradas de Leviton Manufacturing Co., Inc., registradas en los EUA, Canadá, México y China.
Google y Google Play son marcas registradas de Google LLC. Alexa, y los logotipos relacionados son marcas registradas de Amazon.com, Inc. o sus afiliadas. Apple®, HomeKit®, y Siri® son marcas registradas de Apple Inc., registradas en los EUA y otros países. BT® y el logotipo Wi-Fi CERTIFIED son marcas registradas de sus propietarios respectivos y cualquier uso de dichas marcas por parte Leviton está regido bajo una licencia. El uso de las Obras con la insignia de Apple significa que un accesorio ha sido diseñado para funcionar específicamente con la tecnología identificada en la insignia y ha sido certificado por el desarrollador para cumplir con las normas de rendimiento de Apple. Apple no es responsable de la operación de este dispositivo o de su cumplimiento con las normas de seguridad o regulatorias. El uso en el presente de otros nombres, marcas registradas, marcas comerciales, nombres de marca y/o nombres de productos de terceros es para fines informativos únicamente, son/pueden ser las marcas registradas de sus propietarios respectivos; dicho uso no implica cualquier afiliación, patrocinio o aprobación. Ninguna parte de este documento puede ser reproducida, transmitida o transcrita sin el permiso expreso por escrito de Leviton Manufacturing Co., Inc.
Derechos Reservados 2021 Leviton Mfg. Co., Inc.