

INSIGNIA™

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Enchufe inteligente Wi-Fi

NS-SP1X7

REQUISITOS DEL SISTEMA

- Red Wi-Fi en su casa
- Aplicación Insignia Connect
- iOS 9 o posterior
- Android 6.0.1 Marshmallow o más reciente

CLASIFICACIÓN ELÉCTRICA

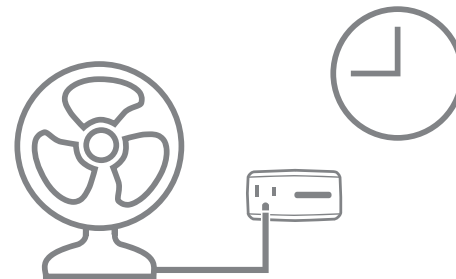
- Clasificación eléctrica: 15 A, 120 V CA, 60 Hz
- Resistencia: 1800 W
- Tungsteno: 960 W
- Balastro eléctrico: 500 VA
- Acción de tipo 1.B



Antes de usar su producto nuevo, por favor lea este instructivo para evitar cualquier daño.

PREPARACIÓN Y USO DE SU ENCHUFE INTELIGENTE

- 1 Conecte su dispositivo móvil a una red Wi-Fi.
- 2 Descargue y abra la aplicación Insignia Connect gratuita.
- 3 Inicia una sesión o regístrese en una cuenta Insignia o Best Buy.
- 4 Conecte el enchufe inteligente en un tomacorriente. Un LED verde parpadeando significa que esté listo para configuración.
Nota: si el indicador LED no está parpadeando, haga un restablecimiento de fábrica. Refiérase a Localización y corrección de fallas
- 5 En la aplicación toque **Set Up Device** (Configuración del dispositivo) y siga las indicaciones.
- 6 Enchufe un ventilador, cafetera, luces decorativas y más en el enchufe y contrólole desde la aplicación o use el botón del enchufe inteligente. También puede usar el enchufe inteligente para establecer un programa para su dispositivo.



CARACTERÍSTICAS



Botón de encendido
Indicadores de estado
del encendido y Wi-Fi

- Presione una vez para encender o apagar el enchufe.
- El enchufe inteligente se ilumina cuando está encendido y que el corriente pasa en él.
- Parpadeando en verde: buscando o desconectado de la red Wi-Fi
- Verde en continuo: conectado a una red WiFi y el enchufe está encendido
- No LED: el tomacorriente está apagado o el LED ha sido desactivado en la aplicación

LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

Problema	Solución
La aplicación o el Wi-Fi no pueden conectarse al enchufe inteligente.	<ul style="list-style-type: none">• Asegúrese de que su dispositivo móvil y el enchufe inteligente están conectados a la misma red Wi-Fi y que la red funciona correctamente.• Restablezca su enchufe inteligente. Mantenga presionado por 10 segundos (el LED parpadea en verde y el enchufe inteligente se restablece al liberar el botón).
No puedo encontrar la aplicación.	Obtenga la aplicación en Apple App store o Google Playstore. Su dispositivo debe tener iOS 9 o más reciente o Android 6.0.1 Marshmallow o más reciente.
No puedo encender o apagar mi dispositivo con la aplicación.	<ul style="list-style-type: none">• Asegúrese de que los dispositivos conectados al enchufe inteligente estén establecidos en la posición encendido.• Asegúrese de que su dispositivo móvil y el enchufe inteligente están conectados a la misma red Wi-Fi.
No puedo configurar el enchufe inteligente.	Mantenga presionado por 10 segundos (el LED parpadea en verde y el enchufe inteligente se restablece al liberar el botón). Use la aplicación para configurar nuevamente la configuración de la red.
El LED no se enciende.	Asegúrese de que el LED no esté desactivado en la aplicación.
¿Cómo hacer un restablecimiento de fábrica?	Desconecte el enchufe inteligente y mantenga presionado el botón de encendido. Siga presionando el botón, enchufe el enchufe inteligente en un tomacorriente y libere el botón al oír un clic (después de 4 segundos). El indicador LED será iluminado en continuo.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- Enchufe directamente en un tomacorriente eléctrico (no use un cable de extensión)
- Para uso interior únicamente
- Remueva el enchufe inteligente del tomacorriente antes de limpiar
- Mantenga los niños alejados del enchufe inteligente y del tomacorriente.
- Pruebe el dispositivo localmente para un funcionamiento seguro antes de tratar de controlarlo remotamente
- NO utilice con equipos médicos o para mantenimiento de vida.
- NO limpie con líquidos
- NO remueva la clavija de puesta a tierra (clavija media).
- NO use en lugares mojados o húmedos
- NO exceda los límites recomendados de clasificación eléctrica.
- NO use en aplicaciones requiriendo un tiempo preciso y donde un tiempo erróneo puede ser peligroso, tales como lámparas de rayos ultravioletas o saunas.
- NO use con dispositivos que no se pueden operar desatendidos.
- NO use con un tomacorriente que se opera con un interruptor de pared, porque podría ser apagado
- Temperatura ambiental de operación: 0 a 40 °F

AVISOS LEGALES

Declaración de la FCC

Este dispositivo satisface la parte 15 del reglamento FCC. Su utilización está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

Cualquier cambio o modificación no aprobada expresamente por la garantía de este dispositivo puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Advertencia de la FCC

Cualquier cambio o modificación que no esté aprobado expresamente por la parte responsable por el cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Nota: este equipo ha sido sometido a pruebas y se ha determinado que satisface los límites establecidos para clasificarlo como dispositivo digital de Clase B de acuerdo con la Parte 15 del reglamento FCC. Estos límites están diseñados para

proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en un ambiente residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse entendiéndolo y apagándolo alternativamente, se recomienda al usuario corregir la interferencia por uno de los siguientes procedimientos:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Solicite consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio y televisión para obtener ayuda.

Conformidad con la normas de Industria Canadá Declaración de IC

Este dispositivo cumple con las normas RSS de Industria Canadá de las unidades exentas de licencia. Su utilización está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencia y
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo interferencia que pueda causar una operación no deseada del dispositivo.

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la IC especificados para un ambiente sin control. Este equipo debe ser instalado y operado con un mínimo de distancia de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite www.insigniaproducts.com para obtener más detalles.

COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:

1-877-467-4289 (EE.UU. y Canadá) o el 01-800-926-3000 (México)

www.insigniaproducts.com

Apple y el logotipo de Apple son marcas comerciales de Apple, Inc. registradas en los EE.UU. y otros países Apple Store es una marca de servicio de Apple Inc.

Google Play y el logotipo de Google Play son marcas comerciales de Google, Inc.

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.

Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.

© 2016 Best Buy. Todos los derechos reservados.

Hecho en China