Toma inalámbrica Wiser Heat Guía del usuario del dispositivo

Información sobre las funciones y las características del dispositivo.

05/2025





Información legal

La información proporcionada en este documento contiene descripciones generales, características técnicas o recomendaciones relacionadas con productos o soluciones.

Este documento no pretende sustituir a un estudio detallado o un plan de desarrollo o esquemático específico de operaciones o sitios. No debe usarse para determinar la adecuación o la fiabilidad de los productos o las soluciones para aplicaciones de usuario específicas. Es responsabilidad del usuario realizar o solicitar a un experto profesional (integrador, especificador, etc.) que realice análisis de riesgos, evaluación y pruebas adecuados y completos de los productos o las soluciones con respecto a la aplicación o el uso específicos de dichos productos o dichas soluciones.

La marca Schneider Electric y cualquier otra marca comercial de Schneider Electric SE y sus filiales mencionadas en este documento son propiedad de Schneider Electric SE o sus filiales. Todas las otras marcas pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios.

Este documento y su contenido están protegidos por las leyes de copyright aplicables, y se proporcionan exclusivamente a título informativo. Ninguna parte de este documento puede ser reproducida o transmitida de cualquier forma o por cualquier medio (electrónico, mecánico, fotocopia, grabación u otro), para ningún propósito, sin el permiso previo por escrito de Schneider Electric.

Schneider Electric no otorga ningún derecho o licencia para el uso comercial del documento o su contenido, excepto por una licencia no exclusiva y personal para consultarla "tal cual".

Schneider Electric se reserva el derecho de realizar cambios o actualizaciones con respecto a o en el contenido de este documento o con respecto a o en el formato de dicho documento en cualquier momento sin previo aviso.

En la medida permitida por la ley aplicable, Schneider Electric y sus filiales no asumen ninguna responsabilidad u obligación por cualquier error u omisión en el contenido informativo de este documento o por el uso no previsto o el mal uso del contenido de dicho documento.

Tabla de contenido

Información de seguridad	4
Enchufe Inalámbrico	5
Por su seguridad	5
Acerca del dispositivo	6
Instalación del dispositivo	6
Emparejamiento del dispositivo con Wiser Hub	7
Configuración del dispositivo	8
Cambio del nombre del dispositivo	8
Modificación del icono	9
Ajuste de la localización del dispositivo	10
Identificación del dispositivo	11
Gestión de cargas	11
Centro de Energía	12
Uso del dispositivo	13
Operación de conmutación	13
Creación de una programación	14
Control por voz	16
Creación de un momento	16
Creación de una automatización	19
Eliminación del dispositivo	25
Restablecimiento del dispositivo	25
Indicaciones LED	25
Datos técnicos	26
Cumplimiento	27
Declaración de conformidad	27
Marcas comerciales	27

Información de seguridad

Información importante

Lea estas instrucciones con atención y observe el equipo para familiarizarse con el dispositivo antes de su instalación, puesta en marcha, reparación o mantenimiento. Es probable que los siguientes mensajes especiales aparezcan a lo largo del presente manual o en el equipo para advertirle sobre posibles peligros o llamar su atención con el propósito de proporcionarle información que aclare o simplifique un procedimiento.



Si se añade uno de estos símbolos a las etiquetas de seguridad «Peligro» o «Advertencia», se está indicando la existencia de un peligro eléctrico que podría provocar lesiones personales en caso de no seguir las instrucciones.



Este es el símbolo de alerta de seguridad y se utiliza para avisarle sobre posibles peligros de lesiones personales. Acate todos los mensajes de seguridad que acompañen este símbolo para evitar posibles lesiones o la muerte.

A A PELIGRO

PELIGRO indica una situación peligrosa que, si no se evita, **causará** la muerte o lesiones graves.

Si no se siguen estas instrucciones, se producirán lesiones graves o la muerte.

ADVERTENCIA

ADVERTENCIA indica una situación peligrosa que, si no se evita, **podría causar** la muerte o lesiones graves.

AATENCIÓN

PRECAUCIÓN indica una situación peligrosa que, si no se evita, **podría** causar lesiones leves o moderadas.

AVISO

AVISO se utiliza para abordar prácticas no relacionadas con las lesiones físicas.

Enchufe Inalámbrico



Por su seguridad

AVISO

PELIGRO DE DAÑAR EL DISPOSITIVO

Ponga siempre el dispositivo en funcionamiento conforme a los datos técnicos especificados.

Si no se siguen estas instrucciones, pueden producirse daños en el equipo.

AATENCIÓN

PELIGRO DE DAÑAR EL DISPOSITIVO

• El enchufe solo debe usarse en interiores.

• Para desconectar el enchufe de la fuente de alimentación, extráigalo de la toma de corriente o apague la protección del circuito de entrada.

• No conecte enchufes uno tras otro.

• No lo instale en lugares con alta humedad o temperaturas extremas.

• No exponga el enchufe inteligente a líquidos inflamables, gases u otros explosivos.

Si no se siguen estas instrucciones, pueden producirse lesiones o daños en el equipo.

Acerca del dispositivo

El Wiser Smart Plug (en lo sucesivo denominado **Enchufe**) tiene un pulsador que te permite encender y apagar manualmente tus electrodomésticos o controlarlos a través de la aplicación Wiser Home. El enchufe suministra energía al dispositivo eléctrico conectado a él. El enchufe funcionará en cualquier toma de pared cuando esté enchufado. La toma de pared debe estar encendida para que funcione.

El enchufe actúa como un extensor de alcance de señal de radiofrecuencia (RF) para controlar sus electrodomésticos de forma remota. Cuenta con un extensor de alcance de señal de RF incorporado para permitir la conectividad a dispositivos más alejados del Wiser Hub.

Ventaja de utilizar el enchufe:

- Configure varias programaciones horarias para encender o apagar el enchufe.
- Configure la notificación para que se active cuando el consumo de energía sea alto o bajo.

Características del enchufe:

- Control móvil en cualquier momento y lugar con la aplicación Wiser
- · Funciona con Amazon Alexa, el Asistente de Google y Siri

Esquema de los elementos de mando

A. Botón de encendido/apagado



Instalación del dispositivo

Consulte las instrucciones de instalación suministradas con este producto.

Emparejamiento del dispositivo con Wiser Hub

Usando la aplicación Wiser Home, vincule su enchufe con el **Wiser Hub** para acceder al enchufe y controlarlo. Para vincular el enchufe:

- 1. En la pantalla Inicio, toque 🔅.
- 2. Toque **Dispositivos** > + y, a continuación, toque **Electrodomésticos** > **Enchufe inalámbrico**.

SUGERENCIA: También puede navegar tocando Control > + > electrodomésticos > Enchufe inalámbrico.

SUGERENCIA: La siguiente pantalla muestra el proceso de vinculación del enchufe.

3. Presione tres veces el botón pulsador superior del enchufe con rapidez.



4. Espere unos segundos hasta que se haya vinculado correctamente el enchufe.



5. Una vez que el dispositivo esté vinculado, toque 🖍 (A) y seleccione un icono adecuado para su carga y toque **Guardar**.

NOTA: El icono de enchufe eléctrico está asignado por defecto.

- 6. Toque (B) y añada un nombre. Configuración del enchufe inalámbrico Me está controlando este dispositivo y elija el icono que nombre a este dispositivo y elija el icono que nombre a este dispositivo y elija el icono que nombre a este dispositivo y elija el icono que nombre a este dispositivo y elija el icono que nombre a este dispositivo y elija el icono que este dispositivo y ellija el icono que este dispositivo y ellipa el icono que este dispositivo y ellipa el icono que este dispositivo y ellipa el icono que este dispositivo y el icono que
- 7. Toque Siguiente para asignar el enchufe a una habitación nueva o existente.
- 8. Toque Enviar.

Puede ver el complemento añadido en **Control** debajo de la pestaña de la habitación debajo de **TODOS** dispositivos.

Configuración del dispositivo

Cambio del nombre del dispositivo

Con la aplicación Wiser Home puede cambiar el nombre del enchufe.

- 1. En la pantalla Inicio, toque 🔅.
- 2. Toque **Dispositivos > Enchufe inalámbrico > Nombre del dispositivo** (A) para cambiar el nombre del dispositivo.

< Detailes del Enchufe in	dispos nalámbri	itivo co		
OPCIONES			^	
Icono Enchufes eléctricos		G		
Nombre TV				A
Localización Sala de estar				
SOBRE			^	
Versión de firmware Firmware 00.00.000				
Ident	ificar]	
Elim	inar			

Modificación del icono

Puede cambiar el icono del dispositivo.

- 1. En la pantalla Inicio, toque S > Dispositivos > Enchufe inalámbrico.
- 2. Toque **Icono**, seleccione el icono que desee (A) y toque **Guardar** (B).
 - **IMPORTANTE:** Si ha instalado un enchufe y PowerTag, al cambiar el icono a otra categoría se eliminarán todos los datos históricos. Consulte Información energética de los dispositivos individuales



Ajuste de la localización del dispositivo

Con la aplicación Wiser Home, puede añadir su interruptor inalámbrico a cualquier habitación (como el dormitorio, la sala de estar, el comedor, etc.).

- 1. En la pantalla Inicio, toque 🔅.
- 2. Toque **Dispositivos**, seleccione en la lista el dispositivo cuya localización desea cambiar.
- 3. Toque Localización 🖍 para abrir la pantalla de ajustes.
- En la pantalla Configuración de dispositivo, puede introducir el Nombre de la nueva habitación (A) o seleccionar una habitación existente de la lista (B).

Dónde está	instalado este disposi	tivo?
Nombre de	la nueva habitación	(A
Sala de esta	r	~
Casina		
2 dispositivos		6
Baño		B
3 dispositivos		
Dormitorio 2 dispositivos		
Elin	ninar de la habitación	— (C

SUGERENCIA: Si el dispositivo ya está asignado, puede eliminarlo de la habitación existente. Toque **Eliminar de la habitación** (C).

5. Una vez que se hayan realizado los cambios, toque Enviar (D).

Identificación del dispositivo

Con la aplicación Wiser Home, puede identificar el enchufe entre otros dispositivos disponibles en la habitación. Para identificar el enchufe:

- 1. En la pantalla **Inicio**, toque 🔅.
- 2. Toque Dispositivos > Enchufe inalámbrico > Identificar (A).

NOTA:

- Esta función hace parpadear los LED del enchufe para que pueda identificar el dispositivo. Puede tardar hasta un minuto en arrancar y hacer parpadear el LED del enchufe.
- Los LED del enchufe continuarán parpadeando hasta que pulse OK...

< Detailes del d Enchufe ind	dispositiv alámbrico	o		
OPCIONES			^	
Icono Enchufes eléctricos	(Fr		
Nombre TV			۲	
Localización Sala de estar			۲	
SOBRE			^	
Versión de firmware Firmware 00.00.000				
Identii	îcar)	A
Elimi	nar			

Gestión de cargas

La gestión de cargas evita que la protección se dispare al desconectar la carga (por ejemplo, un calentador de agua, un enchufe EV) o reducir la potencia de la carga.

El sistema de gestión del consumo de energía (PCM) es un algoritmo avanzado diseñado para evitar el consumo excesivo global. Esto se logra reduciendo las temperaturas de consigna y apagando cargas específicas, asegurando que el consumo de energía general se mantiene dentro de un límite predefinido. Con la integración de Wiser Home, los usuarios obtienen un mayor control sobre las cargas controladas por el PCM. Puede inscribir hasta ocho cargas a la vez, lo que ayuda a mantener el consumo total del sistema por debajo del límite establecido. El valor límite lo establece las especificaciones de su contrato, por lo que es importante consultar la sección Fijar tarifa para obtener más información sobre las tarifas pico y valle. Los equipos calificados se incorporarán automáticamente al sistema de gestión de cargas, lo cual optimizará aún más el uso de energía y mejorará la eficiencia general de la gestión de la energía de su hogar.

Para obtener más información sobre **Gestión de cargas**, consulte la sección correspondiente Guía del usuario del sistema.

Centro de Energía

Puede monitorear su consumo y producción de energía incluso sin un dispositivo de monitoreo de redes (Powertag E). Si se instalan dispositivos de energía independientes en su hogar, el Centro de Energía estará disponible para ayudarle a gestionar y monitorear su consumo de energía.

Para obtener más información sobre **Centro de Energía**, consulte la Guía del usuario del sistema.

Uso del dispositivo

La pantalla de control del dispositivo le permite encender/apagar el dispositivo y controlar varios ajustes.

En la pestaña **Control**, seleccione el enchufe y la pantalla de control mostrará las siguientes opciones.



Α	Toque para encender/apagar manualmente el dispositivo.
В	Toque para volver a la pantalla Programación horaria, donde puede crear un calendario. Para obtener más información, consulte el tema Uso del dispositivo, página 14.
с	Toque para controlar varios ajustes desde la pantalla Ajustes del dispositivo . Para obtener más información, consulte el tema Configuración del dispositivo, página 8.

Operación de conmutación

Para usar el enchufe insertarlo en una toma de pared, y debe permanecer encendido para que funcione. Puede encender o apagar manualmente el enchufe pulsando el pulsador superior del enchufe, o puede acceder al enchufe a través de la pantalla del inicio para encenderlo o apagarlo pulsando el botón de encendido o apagado.

Operación de control manual

Puede encender o apagar el enchufe manualmente pulsando un botón, esté aparecerá en verde junto al enchufe y el enchufe proporcionará alimentación al dispositivo eléctrico conectado.



Operaciones de conmutación mediante la aplicación

Puede encender o apagar la toma de forma remota usando la aplicación Wiser Home.

Para encender o apagar la toma con la aplicación:

- Vaya a la pestaña Control, toque Todos los dispositivos o en una pestaña de una habitación en la que se encuentre la toma.
- 2. Toque (4) (A) para encender/apagar la toma.



SUGERENCIA:

También puede encender o apagar el dispositivo cuando lo añade a sus **Favoritos**. Para obtener más información sobre **Favoritos**, consulte el tema Administrar favoritos en la Guía del usuario del sistema correspondiente.

Creación de una programación

El enchufe puede controlarse y activarse a través de una programación. Una vez configurada la programación horaria, el sistema seguirá la programación horaria de forma activa. Puede crear o modificar las programaciones horarias en cualquier momento.

Para crear una programación horaria:

- 1. En la pestaña **Hogar** pantalla, puntear $\stackrel{\square}{\square}$ > **Programación** > +.
- 2. Introduzca el nombre de la programación horaria (A).
- 3. Seleccione un tipo de dispositivo (B).
- 4. Seleccione la lista de dispositivos (C) a los que se debe aplicar la programación.

5. Toque Crear.

NAME		
Plug		-4
TYPE		
	Lights Appliances	E
APPLIES T	0	
Light		
TV		

- 6. Toque <table-cell-rows> para añadir un evento.
- 7. Seleccione un estado (Encendido / Apagado) (D), un período de tiempo (E) y toque **Conjunto**.

← Enchufe	- Enchufe
DETALLES DE LA PROGRAMACIÓN	DETALLES DE LA PROGRAMACION
Tipo Electrodomésticos	Añadir evento
Nombre Enchufe	On
Se aplica a 🗸 🗸 🗸	
Eliminar	CUANDO
EVENTOS	11
LMXJ 💟 SD	12 : 00 E
	Cancelar Aceptar
A	

SUGERENCIA:

- Puede copiar la programación horaria existente a otra o a los días

que desee. Toque 🔍.

- Toque Programación horaria, seleccione una programación horaria existente y toque Copiar.
- Toque Día, seleccione los días que desee asignar y toque Copiar.
- Cuando comience la programación horaria, podrá ver la **hora de finalización** en las siguientes pantallas:
 - Pantalla de control del dispositivo.
 - Pestaña Control en Nombre del dispositivo.
 - Sección Dispositivos favoritos en la pantalla de inicio.

Activación de una programación horaria

Para seguir la programación horaria del enchufe:

- 1. Vaya a la pestaña **Control**, toque **Todos los dispositivos** o en una pestaña de una habitación en la que se encuentre la toma.
- 2. Toque Seguir el programa para encender/apagar el programa.

Control por voz

Puede controlar el enchufe usando Amazon Alexa® y Google Home mediante un comando de voz.

Creación de un momento

Un momento le permite agrupar varias acciones que normalmente se realizan juntas. Al usar la aplicación Wiser Home, puede crear momentos según sus necesidades. Para crear un momento:

Para crear un momento:

- 1. En la pantalla **Inicio**, toque
- 2. Vaya a **Momentos** > + para crear un momento.
- 3. Introduzca el nombre del momento (A).

CONSEJO: puede elegir la imagen de portada que mejor represente su momento tocando .

4. Toque Añadir acciones (B) para seleccionar la lista de dispositivos.



5. En el menú Añadir acciones, puede seleccionar los dispositivos (C).

<	Seleccionar dispositivo)S	
Por fav desea	ror, seleccione los dispositivo añadir a este momento.	os que	
Todo P	rueba tres calefacción		
Prueba		_	
	Regulador rotativo	0	
٢	Enchufe inalámbrico	0	
Tres			C
7	Regulador de pulsador	0	
Luz			
7	Luz	9	
	Hecho		

- 6. Cuando haya seleccionado todos los dispositivos, toque Hecho.
- 7. En la página **Creador de momentos**, toque el dispositivo para configurar la condición. Por ejemplo, seleccione Enchufe.
 - Toque (D) para encender.

Atrás	Enchufe inalámbrico	Aceptar	
	Toca para encender		
	6		Đ
	Off		

Cuando se ajuste la condición deseada, toque Establecer.

8. Una vez establecidas todas las condiciones, pulse Guardar.

Una vez guardado el momento, se podrá ver en la pestaña de **Momentos**. Puede tocar el momento para activarlo.

CONSEJO:

- si desea ver los momentos creados en la pantalla Inicio, vaya a Inicio > > Pantalla de inicio > Momentos. Active el botón de alternancia para ver los momentos en la pantalla Inicio.
- También puede reorganizar los momentos tocando Editar desde la pestaña Momentos de la pantalla de Inicio o tocando Automatización > Momentos > Reordenar.

Edición de un momento

- 1. En la pantalla Inicio, toque Automatizaciones
- 2. Vaya a **Momentos**, localice el momento que desee editar y toque
- 3. En la pantalla Editor de momentos, puede realizar los siguientes cambios:
 - Cambiar el icono
 - Cambiar el nombre del momento.
 - Toque cada acción para cambiar los ajustes.
 - Para eliminar una acción, deslícela hacia la izquierda y a continuación, toque (III) (A) para eliminarla.

Cerrar	Editor de momentos	Guardar	
r.	Sala de estar		
Acciones		1 de 60	
		.	A
	Añadir acciones		B
	Eliminar		

4. Toque **Guardar** para guardar los cambios.

Eliminación de un momento

- 1. En la pantalla Inicio, toque Automatizaciones
- 2. Vaya a **Momentos**, localice el momento que desee eliminar y toque 🖍.

3. En la pantalla Editor de momentos, toque Eliminar (A) y toque OK (B).



Creación de una automatización

Una automatización le permite agrupar varias acciones que normalmente se realizan juntas y que se activan automáticamente o a horas programadas. Con la aplicación Wiser, puedes crear automatizaciones basadas en tus necesidades. Para crear una automatización:

- 1. En la pantalla **Inicio**, toque
- 2. Vaya a **Automatización** > + para crear una automatización.

NOTA: Se pueden añadir un máximo de 10 automatizaciones.

- 3. Toque Si (A) y seleccione cualquiera de las siguientes condiciones (B):
 - Todas las condiciones: Esto desencadena una acción solo cuando se cumplen todas las condiciones.
 - Cualquier condición: Esto activa una acción cuando se cumple al menos una condición.



- 4. Toque Añadir condiciones y seleccione una de las siguientes (C):
 - Cambio de estado del dispositivo: para seleccionar un dispositivo que active la automatización.
 - Modo Ausente: Activar / Desactivar el modo ausente para activar una acción.

SUGERENCIA: El modo ausente también se puede usar como activador para apagar las luces, el regulador o cerrar la persiana, etc. Para obtener más información, consulte Modo Ausente.



NOTA:

- Se pueden añadir 10 condiciones como máximo.
- Para eliminar una condición añadida, deslice el dedo hacia la izquierda y toque <u>(()</u>.
- 5. Para establecer una hora específica para su automatización, toque Cuando
 > Añadir tiempo y seleccione una de las siguientes (D):
 - Hora específica del día: Amanecer, Atardecer, Personalizado.
 - Periodo de tiempo: Durante el día, Horario nocturno, Personalizado.

	← Agregar tiempo
	Hora específica del día Por ejemplo, a las 07:00 o al amanecer
ש	Período de tiempo Por ejemplo, desde el atardecer hasta el amanecer
L	

NOTA:

- · Se pueden agregar un máximo de 10 entradas.
- Para eliminar una hora específica, deslice el dedo hacia la izquierda y toque .

- Para añadir una acción, toque Entonces > Añadir una acción y seleccione una de las siguientes opciones (E):
 - Controlar un dispositivo: Seleccione los dispositivos que desea activar.
 - Enviar notificación: encienda la notificación para la automatización.
 - Activar un momento: seleccione el momento que desea activar.
 - Espere: esta opción le permite añadir un retardo en una secuencia de automatización. Puede establecer el tiempo de espera en incrementos de 1 hora y 1 minuto, hasta un máximo de 24 horas. Esta característica es útil para retrasar acciones en una automatización.

← Añadir una acción		
Elija una acción para su automatizació	ón.	1
O Controlar un dispositivo Por ejemplo, encender la luz	>	
Dr ejemplo, si se detecta movimiento	>	
Activar un momento Por ejemplo, activar el modo Ausente	>	
Por ejemplo, espere 10 minutos hasta la siguiente acción	>	

Toque Controlar un dispositivo > Enchufe inalámbrico, y toque (b) (F) para encender o apagar y, a continuación, toque Aceptar.

Atrás Enchufe inalámbrico Aceptar Toca para encender	
Toca para encender	
Off	\sim

NOTA:

- Se pueden añadir 10 acciones como máximo.
- Para eliminar una acción, deslice el dedo hacia la izquierda sobre la acción y togue la .

8. Introduzca el nombre de automatización (G).

Puede elegir la imagen de portada que representa su automatización tocando

Cerrar	Nueva automatizació	n Guardar
Ŕ	Por ejemplo: Buenos	días – G
Si	Cuando	Entonces
Ejecutar	esta acción	0 de 10
Seleco	CU sione la acción que mejor para su automatización	funcione
	+ Añadir una acciór	

9. Toque Guardar.

Una vez guardada la automatización, se podrá ver en la pestaña de **Automatización**.

Uso de la 🜑 puede activar o desactivar la automatización.

Ejemplo de una automatización

En el ejemplo siguiente, si el modo ausente está activado durante el día, el enchufe conectado se apagará.

- 1. Vaya a **Automatización** > + para crear una automatización.
- Para añadir una condición, toque Añadir condición > Modo ausente > Modo Ausente habilitado (A).



3. Lea la información y toque OK.

4. Para ajustar la hora, toque Cuando > Añadir tiempo > Período de tiempo > Hora del día > Aceptar.



 Para añadir una acción, toque Entonces > Añadir una acción > Controlar un dispositivo > Enchufe inalámbrico > Aceptar.

SUGERENCIA: Puede encender/apagar el enchufe.



- 6. Lea la información y toque **OK**.
- 7. Introduzca el nombre de la automatización.

SUGERENCIA: Puede elegir la imagen de portada que representa su

automatización tocando 🗒

8. Toque Guardar.

Una vez guardada la automatización, se podrá ver en la pestaña de **Automatización**.

NOTA: Puede activar o desactivar las automatizaciones guardadas en el **Automatización** utilizando la pestaña C interruptor de palanca.

Edición de una automatización

- 1. En la pantalla **Inicio**, toque **Automatizaciones**
- 2. Vaya a Automatización y toque la automatización que desea editar.

- 3. En la pantalla Editar automatización, puede realizar los siguientes cambios:
 - Cambiar el icono 📴.
 - · Cambiar el nombre de una automatización.
 - Toque cada condición para cambiar los ajustes.
 - Para eliminar una condición, deslícela hacia la izquierda y, a
 - continuación, toque 🔟 (A) para eliminarla.
 - Para cambiar el orden de las acciones, toque Entonces, mantenga pulsada una acción y, a continuación, arrástrela y suéltela hasta la posición deseada.

Cerrar Editar automatización Guar	rdar	Cerrar Editar automatización Guardar
Sala de estar		
Si Cuando Ento	nces	Si Cuando Entonces
Se cumplen las condiciones 1 de	10 ición	Ejecute estas acciones 3 de 10 Puede mover las cartas para elegir el orden de las acciones.
	A	Motificación On ≡ CED Momento CE Espere 1 Imin ≡ 1 Imin ≡
Añadir condiciones Eliminar la automatización	B	Añadir una acción Eliminar la automatización

4. Toque Guardar para guardar los cambios.

Eliminación de una automatización

- 1. En la pantalla Inicio, toque Automatizaciones
- 2. En la pestaña Automatización, toque la automatización que desee eliminar.
- 3. En la pantalla **Editar automatización**, toque **Eliminar automatización** (A), lea el mensaje de confirmación y toque **OK** (B).



Eliminación del dispositivo

Con la aplicación Wiser Home, puede eliminar el enchufe del sistema Wiser. Para eliminar el enchufe:

- 1. En la pantalla Inicio, toque 🔅.
- 2. Toque Dispositivos > Enchufe inalámbrico > Eliminar (A).

Se eliminarán todos los datos relacionados con la red.

< Detailes del dis Enchufe inalán	positivo nbrico		
OPCIONES		^	
Icono Enchufes eléctricos	R	۲	
Nombre TV		ø	
Localización Sala de estar			
SOBRE		^	
Versión de firmware Firmware 00.00.000			
Identificar)	
Eliminar			A

Restablecimiento del dispositivo

Para restablecer el dispositivo, siga estos pasos según su dispositivo:

- 1. Asegúrese de que el enchufe esté instalado en una toma de pared.
- 2. Pulse y mantenga pulsado el botón de encendido/apagado.
- 3. En cinco segundos el LED parpadeará en azul seis veces y, a continuación, se apagará. Se ha restablecido el enchufe.

Indicaciones LED

Uso normal

Acción del usuario	Indicación LED	Estado
Enchufe en toma de pared (no vinculado al Wiser Hub)	1 parpadeo rojo seguido de 3 parpadeos en violeta/rojo, seguidos por 2 parpadeos en azul.	-
Enchufe en toma de pared (vinculado al Wiser Hub)	Parpadeo en rojo seguido de violeta permanente durante 1 segundo, seguido por azul permanente durante 1 segundo.	-
Pulsar el botón de encendido/apagado	Azul permanente	Toma conectada
Pulsar el botón de encendido/apagado	Off	Toma desconectada
Pulsar y mantener pulsado el botón de encendido/apagado durante 2 segundos	Parpadeo rápido en azul. Si el enchufe se vincula correctamente al Hub, el LED deja de parpadear. Si falla la vinculación del enchufe al Hub, tras 60 segundos, a los parpadeos rápidos en azul les siguen 6 parpadeos lentos.	Emparejamiento de un enchufe al Wiser Hub
Pulsar el botón de encendido/apagado	Parpadeos rápidos en azul seguidos de 6 parpadeos lentos en azul.	Interrupción del modo de emparejamiento
Pulse y mantenga pulsado el botón de encendido/apagado durante 5 segundos.	6 parpadeos lentos en azul.	Restablecimiento del enchufe y retorno a los ajustes de fábrica

Datos técnicos

CCTFR6500		Тіро Е
Tipo de salida	CCTFR6501	Tipo F o Schuko
	WB704H1A0902	Тіро G
Tensión nominal		CA 100-240 V, 50/60 Hz
Potencia nominal		3000 W
Corriente nominal		13 A
En espera		Máximo 0,5 W
Temperatura de funcionamiento		De 0 °C a +40 °C
Temperatura de almacenamiento		De -10 °C a +40 °C
Clasificación IP		IPX0
Frecuencia de funcionamiento		2400 MHz (banda ISM)
Potencia máx. de radiofrecuencia transmitida		+8 dBm
Clase de contaminación		2
Clase de software		A
Dimensiones del producto (alt. x anch. x prof.)		79,6 x 67,9 x 72,5 mm

Cumplimiento

Declaración de conformidad

Por la presente, Schneider Electric Industries, declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la DIRECTIVA SOBRE EQUIPOS RADIOELÉCTRICOS 2014/53/UE y los Reglamentos sobre equipos radioeléctricos SI 2017 n.º 1206.

La declaración de conformidad se puede descargar en:

https://www.go2se.com/ref=CCTFR6500

Marcas comerciales

En este manual se hace referencia a los nombres de sistemas y marcas que son marcas comerciales de sus respectivos propietarios.

- Zigbee[®] es una marca comercial registrada de Connectivity Standards Alliance.
- Apple[®] y App Store[®] son nombres comerciales o marcas registradas de Apple Inc.
- Google Play[™] Store y Android[™] son nombres de marcas o marcas registradas de Google Inc.
- Wi-Fi[®] es una marca registrada de Wi-Fi Alliance[®].
- Wiser™ es una marca registrada y propiedad de Schneider Electric, sus filiales y empresas asociadas.
- Amazon Alexa[™] es una marca comercial de AMAZON TECHNOLOGIES, INC.
- Google Home[™] es una marca comercial de Google INC.

Las demás marcas y marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios.

Schneider Electric 35 rue Joseph Monier 92500 Rueil Malmaison Francia

+33 (0) 1 41 29 70 00

www.se.com

Debido a que las normas, especificaciones y diseños cambian periódicamente, solicite la confirmación de la información dada en esta publicación.

© 2024 – 2025 Schneider Electric. Reservados todos los derechos.

DUG_Wiser Plug_WH-09