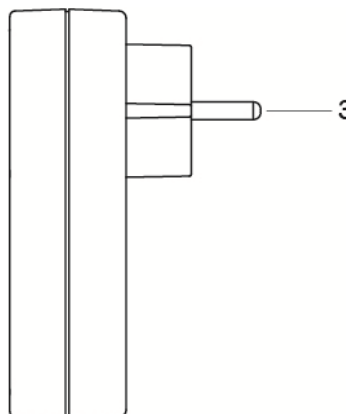
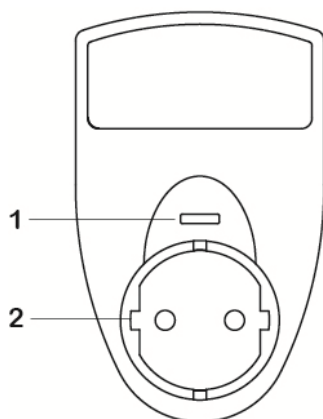


# Interruptor de alimentación inalámbrico (PSS-S1)



## Descripción de los componentes

### 1. Botón de “registro” e interruptor On/Off / Indicador LED

Presione y mantenga el botón durante 10 segundos y entre en el modo de registro.

### 2. Toma de corriente

### 3. Enchufe

## Contenido del embalaje

1 x Interruptor de energía (Power Switch)

## Registro e instalación

Conecte el interruptor de alimentación a la toma de corriente, presione y mantenga el botón “registro” durante unos 10 segundos y suelte para entrar al modo de registro. El indicador LED parpadeará en modo de registro. Por favor, consulte el manual del Panel de Control para completar el proceso de registro.

## Operación

### Control remoto

El Interruptor (Power Switch) puede controlarse remotamente a través de envíos de comandos SMS al Panel de Control. Por favor consulte la aplicación Connect2Home para teléfonos inteligentes en el manual del panel de control.

### Control manual

Se puede encender y apagar el interruptor de alimentación presionando el botón “registro” / Indicador LED.

### Automatización del hogar (Domótica)

El interruptor de alimentación puede ser programado para funcionar de forma automática de acuerdo a diferentes condiciones, por favor consulte la parte de automatización del hogar (Domótica) en la aplicación Connect2Home del Smartphone en el manual del Panel de Control para más detalle.

### Indicador LED

On	El interruptor está encendido
Off	El interruptor está apagado
Parpadeando	El interruptor está en modo registro

## Especificaciones

### Condiciones Ambientales de Servicio

De -10 °C a 40 °C, humedad relativa 85% sin condensación.

### Radio

Frecuencia: 868 MHz

### Carga Máxima

110V: 1760W 16A

230V: 3680W 16A

### Declaración de la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de la normativa FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales, y
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

### Aviso de la FCC:

Para asegurar el cumplimiento continuo, cualquier cambio o modificación no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para utilizar este equipo. (Ejemplo: Utilice solamente cables de enlace blindados cuando conecte a un ordenador o los dispositivos periféricos).