

CATÁLOGO DE  
PRODUCTOS



**SONOFF**

LA MEJOR OPCIÓN PARA  
TU HOGAR INTELIGENTE

---

 **ELECTROPAR**  
SOLUCIONES CON ENERGÍA

## Los dispositivos inteligentes SONOFF son compatibles con los siguientes Ecosistemas AIoT

Compatible con 



 Compatible con **Google Home**



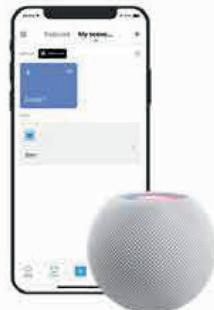
 Compatible con **Alice**



 Compatible con **SmartThings**



 Compatible con **Hey Siri**



Compatible con **IFTTT**



Compatible con  
**HUAWEI HiLink**



Compatible con  
**Mijia**



Compatible con  
**DuerOS**



Compatible con  
**AliGenie**



Compatible con  
**EZVIZ**



Compatible con  
**Midea Meiju**



# ÍNDICE

---



ACTUADORES INTELIGENTES ..... 5 - 25



INTERRUPTORES INTELIGENTES  
DE PARED ..... 26 - 31



PANELES DE CONTROL CENTRAL..... 32 - 36



GATEWAYS & SENSORES ..... 37 - 49



ILUMINACIÓN INTELIGENTE ..... 50 - 57



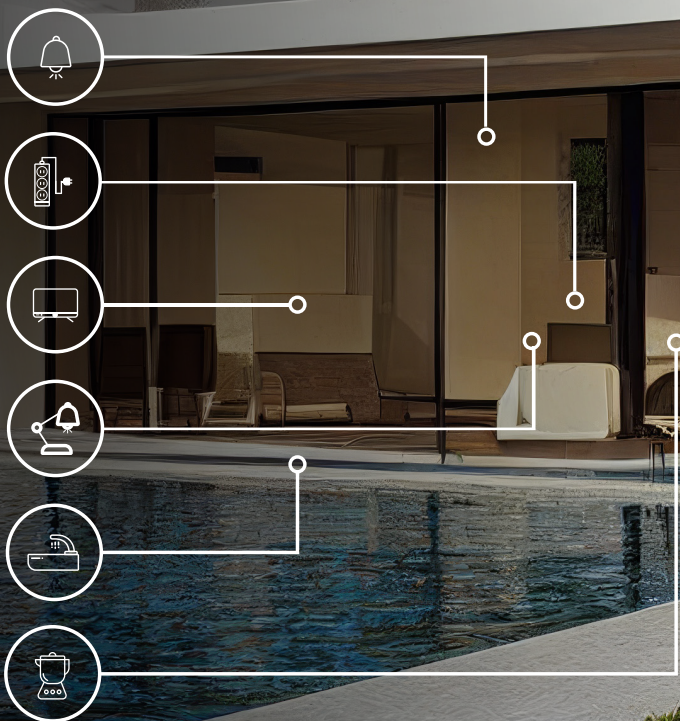
ACCESORIOS ..... 58 - 66



# ACTUADORES INTELIGENTES

ACTUADORES INTELIGENTES

# BASICR 2



## ACTUADOR WIFI BASICR 2

Interruptor Inalámbrico WIFI

127764

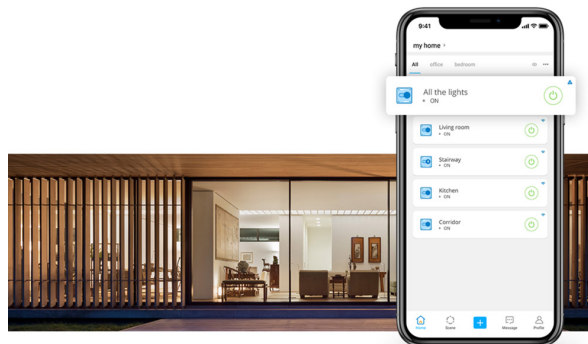


- Rango de Voltaje Entrada: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Rango de Voltaje Salida: 100V~240V AC (50/60Hz)
- Máxima Corriente: 10A
- Cantidad de Canales: 1
- Estándar inalámbrico: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz ( WPA / WPA2)
- Material Carcasa: PC ABS ignífugo V0
- Dimensiones Producto 88x38x23mm (LargoxAnchoxAlto)
- Peso Producto 59g



Diseñado para hacer que los electrodomésticos sean inteligentes, listos para controlar su hogar desde lejos.

Administre un grupo de dispositivos con un toque Organice los dispositivos inteligentes SONOFF en un grupo para un control unificado con un solo toque en su teléfono inteligente.



### Activa tus dispositivos en la acción

Configure el escenario para el sensor de puerta inalámbrico SONOFF y la luz conectada con un interruptor inteligente, para lograr que la luz se encienda al mismo tiempo cuando abre la puerta y se apague cuando la cierra.



# ACTUADORES INTELIGENTES

## ACTUADOR RF RFR2

127765



- Entrada: 100-240V AC 50/60Hz 10A Máx.
- Salida: 100 - 240V AC 50/60Hz
- Carga Max: 10A
- Canales: 1- Canal
- Material: PC V0 - Ignifugo
- Tamaño: 88x38x23 mm
- Peso: 59g



Control remoto APP  
eWeLink



Control por Voz

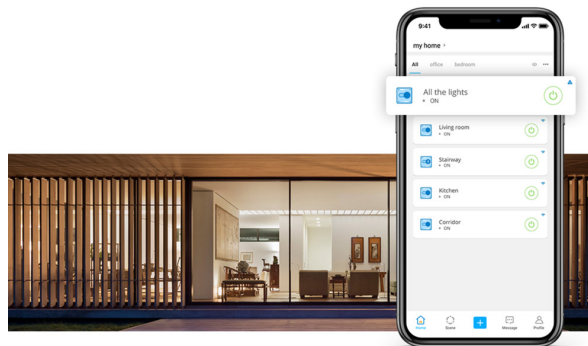


Control RF



Diseñado para hacer que los electrodomésticos sean inteligentes, listos para controlar su hogar desde lejos.

Administre un grupo de dispositivos con un toque  
Organice los dispositivos inteligentes SONOFF en un grupo para un control unificado con un solo toque en su teléfono inteligente.





## ACTUADOR WIFI MINIR2

127766



- Interruptor inalámbrico WiFi con conexión para llave externa
- Rango de Voltaje: Entrada: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Rango de Voltaje Salida: 100V~240V AC (50/60Hz)
- Máxima Corriente: 10A
- Cantidad de Canales: 1
- Estándar inalámbrico: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz ( WPA / WPA2)
- Material Carcasa: PC ABS ignífugo V0
- Admite RF 433.92MHZ: No
- Dimensiones: 42.6x42.6x20mm (LargoxAnchoxAlto)



Interruptor inteligente Wi-Fi DIY  
 Transfiera sus interruptores de pared existentes a inteligentes.

Ilumina tu casa a través de tu teléfono  
 Habilite la aplicación eWeLink para controlar los electrodomésticos de su hogar, en cualquier lugar y en cualquier momento.



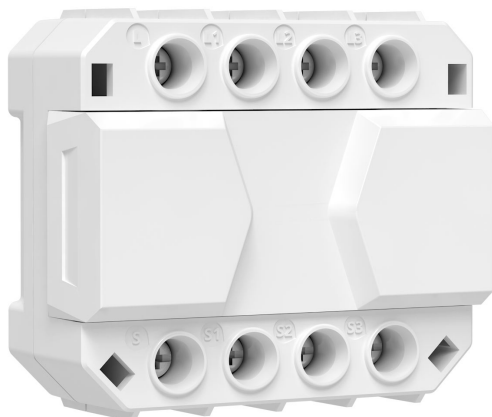
Compacto para una instalación sencilla



# ACTUADORES INTELIGENTES

## ACTUADOR WIFI PAREJA S-MATE

127768



- Función a Batería: Batería 1 x CR2032 (3V )
- Máxima Corriente 16A
- Rango de Voltaje Entrada 100V~240V AC(50/60Hz)
- Rango de Voltaje Salida 100V~240V AC(50/60Hz)
- Cantidad de Canales 3
- Material Carcasa PC ABS ignífugo V0
- Dimensiones Producto 51×44.5x24mm (LargoxAnchoxAlto)
- Peso: 66,3kg
- Distancia “eWeLink Remote” Hasta 50 metros en espacio abierto DUALR3, M5.
- Solución sin cable neutro: MINI R4 + S-MATE
- Compatible con:  
127820-127821: Interruptor WIFI de escena R5  
127769: Actuador WIFI MINIR4



eWeLink-Remote



Haga que su interruptor de pared común existente sea un interruptor de escena inteligente para controlar dispositivos inteligentes.

**S-MATE** puede conectar el interruptor de pared normal de 1/2/3 botones que actúa como control remoto. Después de emparejarse con MINIR4, MINIR4 puede controlarse localmente mediante S-MATE a través de la señal **eWeLink-Remote**.



## ACTUADOR WIFI MINIR4

127769



Interruptor Inalámbrico WiFi súper pequeño con opción de conexión llave externa

- Rango de Voltaje Entrada: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Rango de Voltaje Salida: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Máxima Corriente: 10A
- Cantidad de Canales: 1
- Estándar inalámbrico: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz ( WPA / WPA2)
- Conectividad: eWeLink Remote Gateway
- Material Carcasa: PC ABS ignífugo V0
- Admite RF 433.92MHz: No
- Dimensiones: 39.5x33x16.8mm (largoxanchoxalto)
- Peso: 22g
- Solución sin cable neutro: MINI R4 + S-MATE
- Compatible con:
  - 127820-127821: Interruptor WIFI de escena R5
  - 127768: Actuador WIFI PAREJA S-MATE



Control remoto APP  
eWeLink

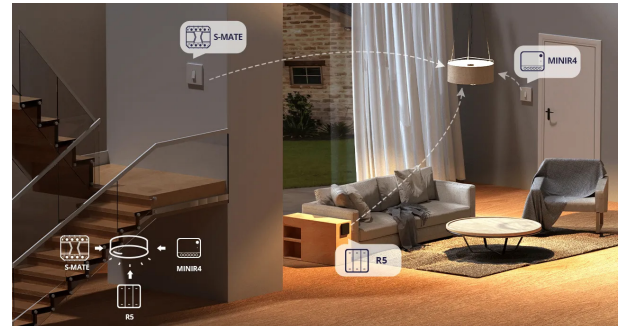


Control por Voz



### Método de control múltiple

Después de emparejarse con MINIR4, tanto R5 como S-MATE pueden actuar como controladores remotos para controlar MINIR4 localmente a través de la señal **eWeLink-Remote**.



### Escena inteligente

Funciona con sensores de movimiento, sensores de puertas y ventanas, y más para automatizar su hogar.

# ACTUADORES INTELIGENTES

## ACTUADOR WIFI DE ALTA POTENCIA POWR3

127848



- Producto: Interruptor inteligente Wi-Fi con monitoreo de energía
- Potencia de salida de 25 A/5500 W Medición del consumo de energía
- Protección contra sobrecarga
- Historización de Datos
- Voltaje de Entrada: 100-240 VCA
- Voltaje de Salida: 100-240 VCA
- Carga máxima: 25A/5500W
- Canal: 1
- WiFi: IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
- Montaje: Riel Din
- Material: PC V0
- Peso: 528g



### ¿Preocuparse por la seguridad de los electrodomésticos durante un viaje largo?

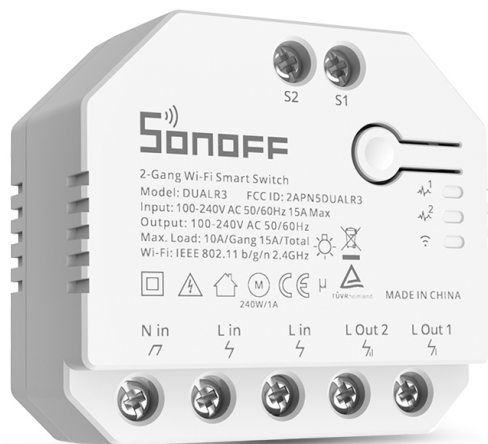
Admite encendido/apagado con un solo toque de forma remota.

Cortar el suministro eléctrico puede garantizar la seguridad de sus electrodomésticos y ahorrar en facturas de electricidad.



## ACTUADOR WIFI 02 MODULOS C/ MEDIDOR DE CONSUMO DUALR3

127772



eWeLink  
Remote



Modo  
motor



Control  
por Voz



Monitoreo  
de energía



**Interruptor inteligente Wi-Fi de doble relé con medición de energía.**

Módulo de control inteligente que opera para luces, electrodomésticos e instalaciones motorizadas.

**La medición de energía le ayuda a ahorrar en facturas de electricidad.**

**Múltiples métodos de control**

DUALR3 se puede utilizar como puerta de enlace eWeLink-Remote, tanto R5 como S-MATE pueden actuar como controladores remotos y se pueden controlar localmente a través de señales eWeLink-Remote creando escenas inteligentes.

Interruptor Inalámbrico WIFI de dos canales con opción de conexión de llave externa y función de medición de Energía (Solo DualR3)

- Rango de Voltaje Entrada: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Rango de Voltaje Salida 100V~240V AC(50/60Hz)
- Máxima Corriente: 10 A/canal , 15 A Máx.
- Máxima Carga Motor: 1A Máx.
- Cantidad de Canales: 2
- WiFi: IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
- Material PC ABS ignífugo V0
- Montaje: Riel DIN desmontable
- Dimensiones: 54x49x24mm (LargoxAnchoxAlto)
- Peso: 75g
- Color: Blanco
- Humedad: 5%-95%RH, sin condensación
- Temperatura de funcionamiento: -10°C-40°C



# ACTUADORES INTELIGENTES

## ACTUADOR WIFI 02 MODULOS DUALR3 LITE

127773



- Rango de Voltaje Entrada: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Rango de Voltaje Salida 100V~240V AC(50/60Hz)
- Máxima Corriente: 10 A/canal , 15 A Máx.
- Máxima Carga Motor: 1A Máx.
- Cantidad de Canales 2
- Tipo de Contacto: ( salida energizada)
- Material PC ABS ignífugo V0
- Montaje: Riel DIN desmontable
- Dimensiones: 54x49x24mm (LargoxAnchoxAlto)
- Peso: 75g
- Montaje Riel Din: Sí



eWeLink Remote

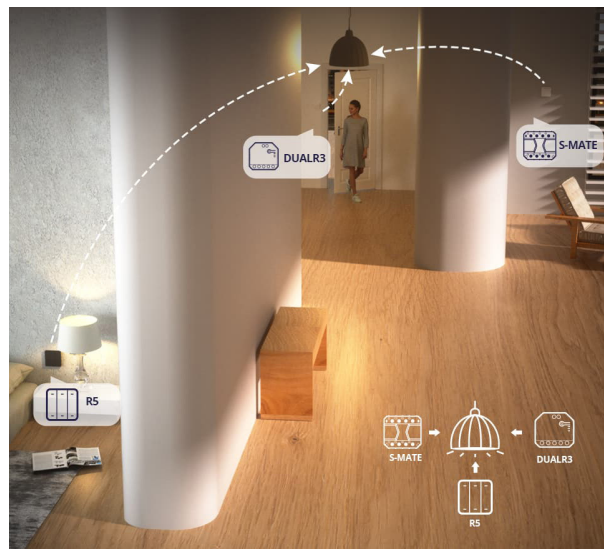
Modo motor

Control por Voz



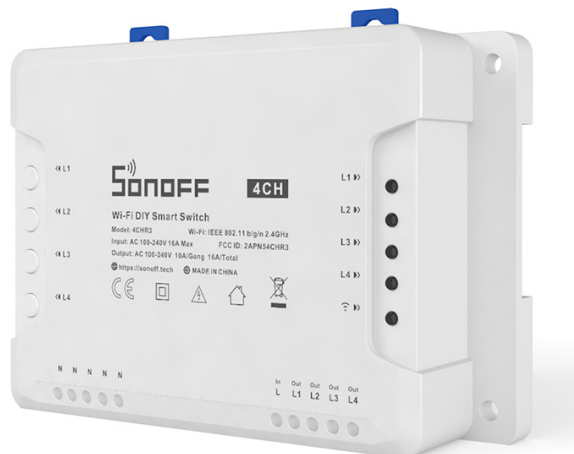
### Múltiples métodos de control

DUALR3 Lite se puede utilizar como puerta de enlace eWeLink-Remote, tanto R5 como S-MATE pueden actuar como controladores remotos y se pueden controlar localmente a través de señales eWeLink-Remote creando escenas inteligentes.



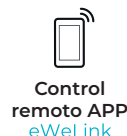
## ACTUADOR WIFI 04 MODULOS 4CHR3

127774



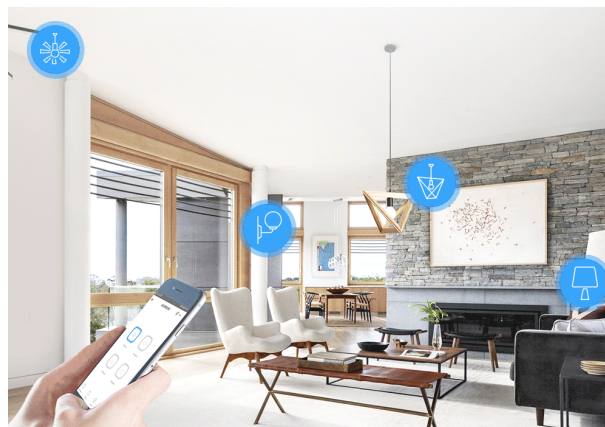
El SONOFF 4CHR3, interruptor WiFi de 4 canales

- Máxima Corriente: 16 A máx. (Carga: 10 A/ canal, 16 A total)
- Rango de Voltaje Entrada: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Rango de Voltaje Salida: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Cantidad de Canales: 4
- Estándar inalámbrico: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz ( WPA / WPA2)
- Material Carcasa: PC ABS ignífugo V0
- Dimensiones: 145x90x40mm (LargoxAnchoxAlto)
- Peso: 215g
- Montaje Riel Din: Sí

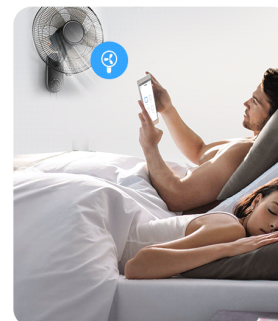


Ejecute 4 dispositivos por separado:

Le permite encender o apagar 4 luces conectadas de forma independiente.



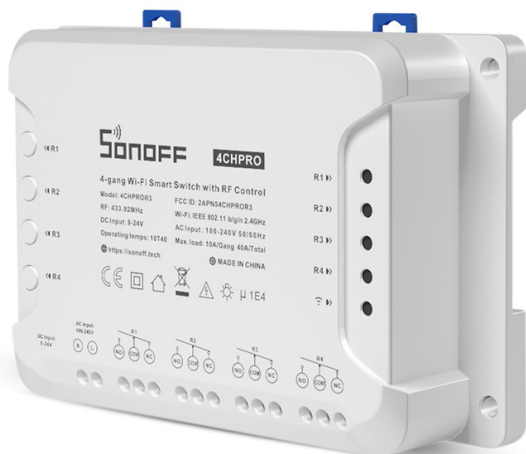
Toque el canal correspondiente para **cambiar fácilmente la velocidad del ventilador** a la marcha deseada a través de su teléfono inteligente.



# ACTUADORES INTELIGENTES

## ACTUADOR WIFI RF 04 MODULOS 4CHPROR3

127775



- Máxima Corriente: 40 A máx.  
(Carga: 10 A/canal, 40 A total)
- Rango de Voltaje Entrada 100V~240V AC(50/60Hz); 9-23 Vdc (opcional)
- Cantidad de Canales: 4
- Tipo de Contacto Contacto Seco NA y NC ( salida sin energizar)
- Estándar inalámbrico Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz ( WPA / WPA2)
- Material Carcasa PC ABS ignífugo V0
- Admite RF 433.92MHZ: Si
- Dimensiones: 145\*90\*40mm (Largo\*Ancho\*Alto)
- Peso: 215g
- Montaje Riel Din: Sí



Control remoto APP  
eWeLink



Control por Voz



Control RF



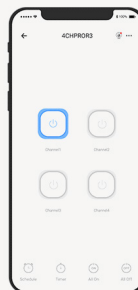
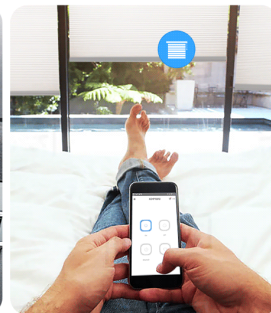
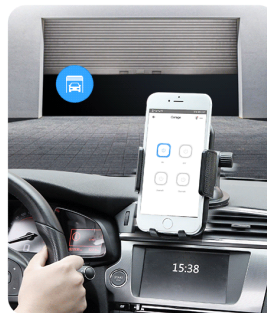
Modo Enclavamiento

Wi-Fi



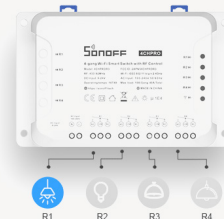
### Automatizar más dispositivos - modo de enclavamiento

Un canal controla un estado de trabajo, habilita el enclavamiento para encender 1 canal y apagar otros canales simultáneamente.



### Autobloqueo

Enciende/apaga 4 dispositivos conectados de forma independiente.





## ACTUADOR WIFI PARA VENTILADOR IFAN04

127776



**Ventilador de techo inteligente**  
**Realizar todos los controles a través de la aplicación.**

Gestiona el ventilador de techo con luces a través de la aplicación eWeLink, ya sea en casa o de forma remota

- Rango de Voltaje Entrada: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Rango de Voltaje Salida: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Máxima Corriente: 5A máx.  
(Carga: 2A Motor , 3A Luz)
- (Tungsteno: 690W Máx, Led: 300W Máx.)
- Cantidad de Canales: 1 Ventilador / 1 Luz
- Estándar inalámbrico: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz ( WPA / WPA2)
- Material: PC ABS ignífugo V0
- Admite RF 433.92MHZ: Sí
- Dimensiones: 116x55x26mm (LargoxAnchoxAlto)
- Peso: 205g



# ACTUADORES INTELIGENTES

## ACTUADOR WIFI DE TEMPERATURA Y HUMEDAD TH Origin/ Elite THR316D

127804



Control por Voz



Temporizadores



Monitoreo de temperatura/humedad



Compatible con varios tipos de sensores.



Sensor de temperatura y humedad



Sensor de temperatura impermeable



Sensor de humedad del suelo

Salida máxima de 16 A: Admite conectar una carga alta máxima de 16 A, compatible con más electrodomésticos.

Datos históricos de temperatura y humedad:

Entrada/Salida: 100-240 V~ 50/60 Hz 16 A máx.

Wifi: IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

TH Origin Humedad de trabajo: 5%-95%RH, sin condensación

Temperatura de trabajo de origen TH:

-10°C~40°C(14°F~104°F)

Material de la carcasa: PC V0

Tamaño del producto: 98x54x27,5mm

Peso:120g

**Sensores compatibles:**

127813: Sensor de temperatura THS01

127815: Sensor de humedad del suelo MS01

127814: Sensor de temperatura estensor de cable RJ19

## ACTUADOR WIFI MEDIDOR DE POTENCIA POW Origin/ Elite POWR316D

127805



IFTTT



### Ahorre energía y dinero



El SONOFF POWR316D es un interruptor inteligente WiFi de 16A con pantalla LCD que le permite administrar y controlar sus dispositivos de forma remota, controlando el consumo de energía de su hogar.

Entrada: 100-240V AC 50/60Hz | 16A Máx

Salida: 100-240V AC 50/60Hz | 16A Máx

WiFi: IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz

Montaje: Soporte Riel Din Desmontable

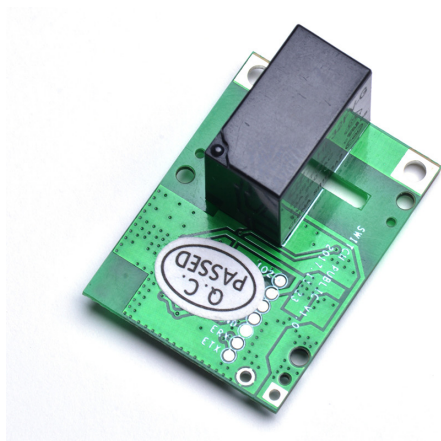
Material: PC V0 – Ignífugo

Tamaño: 98x54x27.5mm

Peso: 100g

# ACTUADORES INTELIGENTES

## ACTUADOR CONTACTO SECO 5V RE5VIC 127826



- Actuador de 5V se utiliza para controlar dispositivos eléctricos de bajo voltaje.
- Soporte de aplicaciones: aplicación móvil gratuita para iOS y Android eWeLink
- Encendido/apagado remoto: enciende y apaga dispositivos eléctricos desde cualquier lugar
- Corriente máxima: 10A
- Humedad: 5%-90%RH, sin condensación
- Temperatura de funcionamiento: 0°C-40°C (32°F-104°F)
- Tamaño manométrico: 34,5x25x19mm
- Salida de contacto seco

## ACTUADOR CONTACTO SECO 5V/24V SV 127827



- Actuador de 5 a 24V se utiliza para controlar dispositivos eléctricos de bajo voltaje
- Encendido/apagado remoto: enciende y apaga dispositivos eléctricos desde cualquier lugar
- Fuente de alimentación baja: entrada de bajo voltaje de 5-24 V CC

## ACTUADOR ZIGBEE WIRELESS SNZB-01P zigbee

127792



- Acción de botón personalizada:
- 5 años de duración de la batería: Alimentado por una batería CR2477.
- Conexión inalámbrica: ZigBee (IEEE 802.15.4)
- Modelo de batería: CR2477 5 años de duración
- Peso: 27,8g
- Nota: SNZB-01P debe usarse con Zigbee Hub.
- Compatible con Zigbee 3.0: Admite concentradores Zigbee que utilizan el protocolo Zigbee 3.0 y como Sonoff NSPanel Pro , ZB Bridge Pro y ZBDongle-E .
- 127788: Panel de control NSPANEL Pro- Sonoff
- 127806: BRIDGE ZIGBEE ZB Bridge - Sonoff
- 127809: DONGLE USB 3.0 ZIGBEE - Sonoff

### Activar manualmente dispositivos inteligentes con un botón

Ponlo en cualquier lugar para tu uso.  
Apaga todos los dispositivos con un clic apaga todas las luces, enchufes, persianas y más con un clic al salir de casa.



  
Presionar una sola vez  
Encender/apagar luces

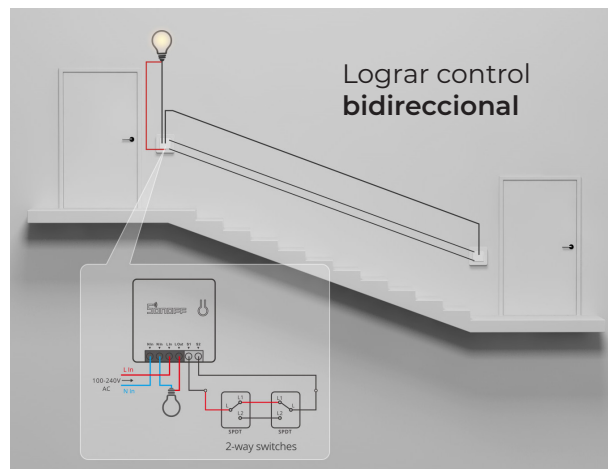
  
Pulse dos veces  
Encender/apagar ventilador

  
Pulsación larga  
Encender/apagar cafetera

# ACTUADORES INTELIGENTES

## ACTUADOR ZIGBEE ZBMINI zigbee

127767



- Interruptor inalámbrico ZigBee con conexión para llave externa
- Máxima Corriente: 10A
- Rango de Voltaje Entrada: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Rango de Voltaje Salida: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Cantidad de Canales: 1
- Estándar inalámbrico: Zigbee / IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
- Material Carcasa: PC ABS ignífugo V0
- Admite RF 433.92MHZ: No
- Dimensiones: 42.6×42.6×20mm (Largo×Ancho×Alto)
- Peso Producto: 42g

### Pequeño para una instalación sencilla

Cualquiera que sea el tipo de caja de conexiones que utilice, el interruptor se puede instalar en ella para mejorar su interruptor de pared.



## ACTUADOR ZIGBEE ZBMINIL2

127770



- Máxima Corriente: 6A
- Rango de Voltaje Entrada: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Rango de Voltaje Salida: 100V~240V AC(50/60Hz)
- Cantidad de Canales: 1
- Estándar inalámbrico: ZigBee 3.0 / IEEE 802.15.4 2.4GHz
- Material Carcasa PC ABS ignífugo V0
- Dimensiones: 39.5X32X18.4mm (LargoxAnchoxAlto)
- Peso: 22g



Control remoto



Control por Voz



No necesita Neutro

### Control bidireccional

Logre un control bidireccional para la luz de su escalera.



## ACTUADORES INTELIGENTES

### ACTUADOR CONTROLADOR DE CORTINA ZIGBEE ZBCURTAIN 127812 zigbee



- Actuador ZBCURTAIN hace que las cortinas originales sean inteligentes.
- Puede funcionar tanto para cortinas con apertura de un solo lado como para cortinas con apertura de doble lado
- Potencia máx: 5W
- Largo de la cotina Aplicable < 3.5 mts
- Modelo de Batería: 103450 (103450x2 3.7)
- Capacidad de la Batería: 4000 mAh
- Diámetro aplicable < 40mm
- Tamaño del Producto:
- Motor principal: 115x78x29mm
- M secundario: 115x58x28mm
- Necesita el Zigbee Bridge para la comunicación entre el actuador y la aplicación eWeLink
- **Compatible con:** 127806 BRIDGE ZIGBEE ZB Bridge – SONOFF

Explora una experiencia única con cortinas inteligentes



Ajuste el porcentaje de apertura a través de la aplicación eWeLink.





## ACTUADOR ZIGBEE WIRELESS SNZB-01

127790



- Producto Pulsador Inalámbrico ZigBee.
- Botón Configurable:
- Batería 3V DC. | Modelo:CR2450 (duración estimada mayor a 1 año).
- Estándar inalámbrico ZigBee 3.0.IEEE 802.15.4 (WPA / WPA2).
- Distancia al Gateway Hasta 50m en espacio abierto.
- Funciones Adicionales Alerta batería baja / Disparo de escenas / Detección de pulso simple, doble o continuo.
- Montaje Incluye adhesivo 3M para su instalación.
- Dimensiones: 43x43x16 mm (LargoxAnchoxAlto).
- Peso: 27g.
- Compatible con: Puente ZigBee 127806





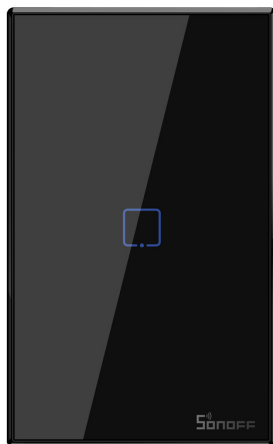
# INTERRUPTORES INTELIGENTES DE PARED

 **SONOFF**

## INTERRUPTORES WIFI TÁCTILES - NEGRO

T3US1C-TX - T3US2C-TX- T3US3C-TX

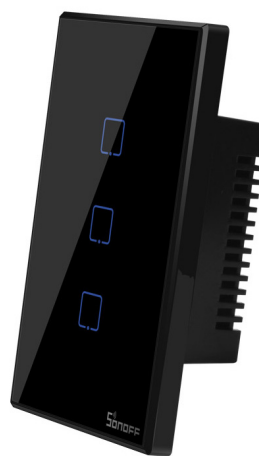
127778 (1C)



127781 (2C)



127782 (3C)



Control remoto



Control por voz



Control táctil



- Voltaje de Entrada: 100-240V AC 50/60Hz
- Corriente de Entrada: 2A Máx.(1C), 4A Máx.(2C), 6A Máx.(3C)
- Voltaje de Salida: 100-240V AC 50/60Hz
- Corriente Max de Salida:
- 127778: 2A
- 127781: 2A/Canal | 4A Total
- 127782: 2A/Canal | 6A Total
- Wireless: IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz (WiFi) 433.92 MHz (RF) solo modelo T3, Negro
- Material: PC V0 - Ignífugo & Panel de Vidrio Templado
- Tamaño: 120x74x38mm
- Peso: 207g (1C) 217g (2C) 225g (3C)

### Controlar múltiples dispositivos

Se pueden controlar varios dispositivos domésticos de forma independiente mediante el interruptor inteligente de dos o tres grupos.



# INTERRUPTORES INTELIGENTES

## INTERRUPTORES WIFI TÁCTILES - BLANCO

T0EU1C-TX - T0US2C-TX - T0US3C-TX

127783 (1C)



127779 (2C)



127780 (3C)



Control remoto



Control por voz



Control táctil



- Voltaje de Entrada: 100-240V AC 50/60Hz
- Corriente de Entrada: 2A Máx.(1C), 4A Máx.(2C), 6A Máx.(3C)
- Voltaje de Salida: 100-240V AC 50/60Hz
- Corriente Máx. de Salida:  
127783: 2A  
127779: 2A/Canal | 4A Total  
127780: 2A/Canal | 6A Total
- Wireless: IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz (WiFi) 433.92 MHz (RF) solo modelo T3, Negro
- Material: PC V0 - Ignífugo & Panel de Vidrio Templado
- Tamaño: 120x74x38mm
- Peso: 207g (1C), 217g (2C), 225g (3C)

## Control de voz manos libres

Compatible con **Alexa y Google Home**, el interruptor inteligente te permite controlar el encendido/apagado de las luces con tu voz.



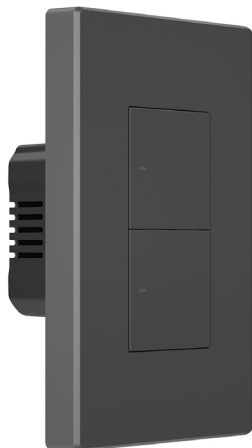
## INTERRUPTORES WIFI CON TECLA - GRIS

M5-1C-120- M5-2C-120- M5-3C-120

127785 (1C)



127784 (2C)



127786 (3C)



Control  
remoto



Control  
por voz



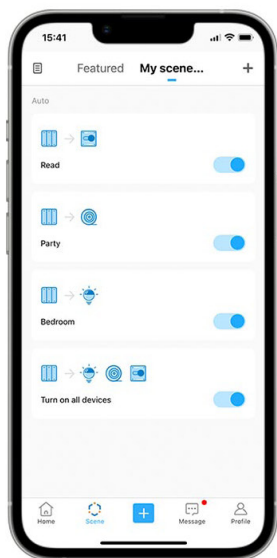
Interruptores inalámbricos WiFi de pared con tecla para embutir de 1 a 3 (eWeLink – Remote Gateway)

- Voltaje Entrada: 100-240V AC 50/60 Hz 1C, 2C, 3C
- Corriente Entrada: 10A Máx (1C) 10A Máx (2C) 6A Máx (3C)
- Voltaje de Salida: 100 – 240V AC 50/60Hz
- Corriente de Salida:
- 127785: 10A
- 127784: 5A/Canal | 10A Total
- 127786: 2A/Canal | 6A Total
- Wireless: IEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz (WIFI)
- eWeLink – Remote
- Material: PC V0 – Ignifugo
- Tamaño: 120x74x41.5mm
- Peso: 166g (1C), 174g (2C), 176g (3C)
- Color: Gris oscuro

# INTERRUPTORES INTELIGENTES

## El conductor de la vida inteligente R5/ R5W

¿Hay demasiados dispositivos inteligentes distribuidos en diferentes habitaciones, pero no quieres controlarlos con tu teléfono? Después de configurar la escena en la aplicación eWeLink, puede usar R5 para controlar los dispositivos inteligentes en cada habitación.



## INTERRUPTORES WIFI DE ESCENA



eWeLink-Remote



127820 - R5 Gris

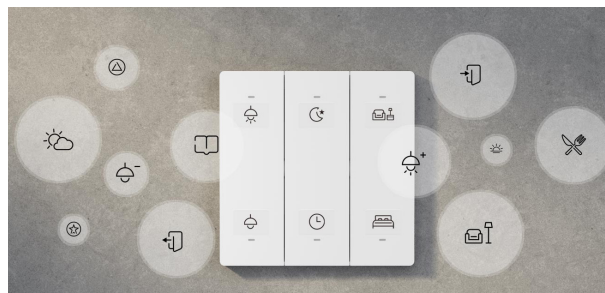


127821 - R5W Blanco



- Fuente de Alimentación: Pila Botón 3V
- Modelo de Batería: CR2032
- Color: Gris
- Cantidad de Botones: 6
- Temperatura de Trabajo: 0°C – 40°C
- Material de la Carcasa: PC V0
- Dimensiones: 86x86x13,5 (mm)
- Compatible: Color blanco/ gris

Puede elegir entre 20 pegatinas de botones para mostrar la función de cada botón.





□□ PANELES DE CONTROL  
□□ CENTRAL

  
SONOFF



## Centro de control todo en uno en el panel HMI

¿Qué pasaría si pudiera tener una forma sencilla de controlar de forma centralizada varios electrodomésticos de su hogar, la temperatura ambiente y activar escenas preestablecidas según las preferencias seleccionadas, todo ello con solo un toque? Esto es exactamente lo que NSPanel funciona para usted: desde luces, refrigeradores, calentadores hasta ventanas y cortinas eléctricas, ¡el nuevo mundo de la automatización del hogar mejorará su vida en el hogar inteligente!



# CONTROLADORES

## PANELES DE CONTROL

NSPanel-US/ USW

127787 - Negro

127869 - Blanco



Interruptor Inalámbrico WiFi de Pared de 2 Canales para Embutir, con Panel Táctil para Control Centralizado.

- Entrada: 100-240 V 50/60 Hz
- Salida: 100-240 V 50/60 Hz
- Max corriente: 4 A 2 A/Canal
- Canales: 2
- Pantalla: Tamaño: 3.5" | Resolución: 480x320px.
- Sensor de temperatura integrado
- WiFi: IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
- Material: PC V0 - Ignífugo + CRS + Panel de Vidrio Templado
- Tamaño: 120x74x41.7mm
- Peso: 252g



Control remoto



Control por voz



Control táctil



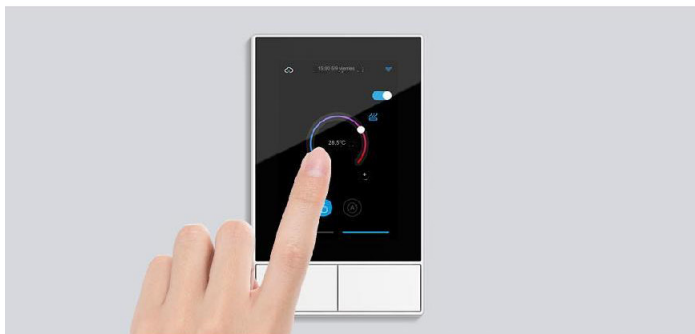
Termostato

### Acceso instantáneo a la personalización de escenas

NSPanel le permite preestablecer condiciones específicas para diferentes escenas seleccionadas para que pueda activarlas en cualquier momento.



## Múltiples formas interactivas de control



### Distancia cercana

Una combinación conveniente de panel táctil inteligente HMI y interruptor de pared de doble canal. Adecuado para controlar a corta distancia el brillo, la temperatura ambiente y más.

### Distancia media

Control de voz súper inteligente y sensible para la automatización del hogar a través de Alexa, Google Assistant o Alice.



### Larga distancia

Controle de forma inteligente su hogar a través de la aplicación eWeLink con sus funciones multinacionales incluso al aire libre.

# CONTROLADORES

## PANEL DE CONTROL NSPANEL PRO

127788



- Panel Táctil de Embutir para Control Centralizado de Interruptores Inalámbricos y Dispositivos Smart (ZigBee & eWeLinK-Remote Gateway)
- Entrada: 100-240V AC 50/60Hz | 150mA Máx.
  - Máx. Corriente: 150mA
  - Pantalla: Tamaño: 3.95" | Resolución: 480x480px.
  - Micrófono Integrado / Salida de Audio 1W / Sensor de Brillo
  - Control de temperatura
  - Visor de cámara: NSPanel Pro se puede utilizar como pantalla y admite la adición de cámaras para monitoreo en vivo. Seguimiento en tiempo real en el panel.
  - Conectividad: Wi-Fi 2.4 GHz
  - RAM: 2 GB, DDR3
  - Materiales de la carcasa: PC V0+CRS+vidrio templado
  - Dimensión: 86x86x39,5mm.
  - Peso: 180 g



Control remoto



Control por voz



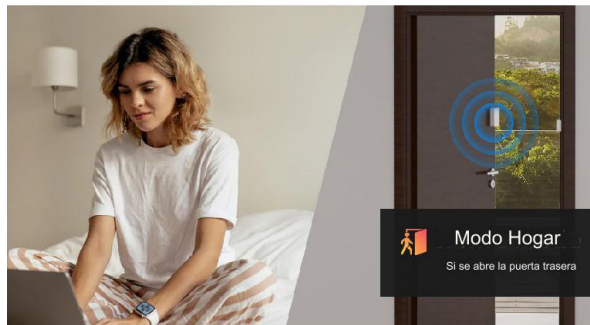
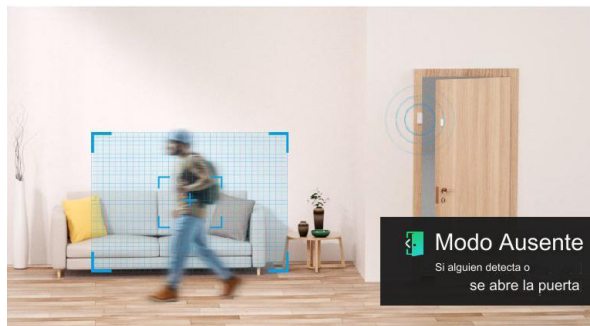
Control táctil



Termostato

### Personaliza la seguridad de tu hogar

Personaliza 3 modos configurando diferentes dispositivos de armado. Después de armar, una vez que se active el sensor, el panel emitirá una alarma y usted recibirá una alerta de notificación en el teléfono.





# ((•)) GATEWAYS & SENSORES

## GATEWAYS & SENSORES

### PUENTE RF RF Bridge R2

127795



Gateway RF433MHz /WiFi: Permite copiar los controles remotos RF para poder controlarlos desde el teléfono móvil

- Entrada: 5V, 1A
- Wireless: IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz (WiFi) | 433.92 MHz (RF)
- Conector : Micro USB
- Compatibilidad: Compatibilidad: 433,92Mhz | código fijo no encriptado PT2260, PT2262, PT2264, EV1527 y dispositivos Sonoff RF
- Capacidad: 16 controles de 4 canales (64 códigos) o 16 sensores
- Material: PC V0 – Ignífugo
- Tamaño: 62x62x20mm
- Peso: 37.5 g
- Color: Blanco

### Concentrador Wi-Fi de 433MHz

Convierta su control remoto RF tradicional de 433MHz en inteligente. Agregue sensores RF de 433 MHz para crear escenas inteligentes y construir el sistema de seguridad de su hogar.



Una vez que el RF Bridge R2 haya aprendido con éxito los controles remotos comunes, podrá utilizar los controles remotos para controlar muchos dispositivos a la vez.



## SENSOR DE APERTURA DW2-Wi-Fi

127796



- Sensor de puerta/ ventana Wifi
- Modelo de batería: AAA 1,5 V
- Tensión de trabajo: CC 3 V (2 pilas de 1,5 V)
- Wifi: IEEE 802.11 b 2,4 GHz
- Material: PC VO
- Corriente de emisión: <15mA
- Sistemas operativos: (Android 4.1 e iOS 9.0) o superior
- Las pilas no están incluidas en el paquete



Sincronismo



Escena inteligente

### “Preguntar” para verificar el estado del dispositivo

Verifique el estado abierto y cerrado de su puerta/ventana a través de Alexa o Google Home, no solo en su teléfono móvil.



## GATEWAYS & SENSORES

### PUENTE ZIGBEE ZB Bridge zigbee

127806

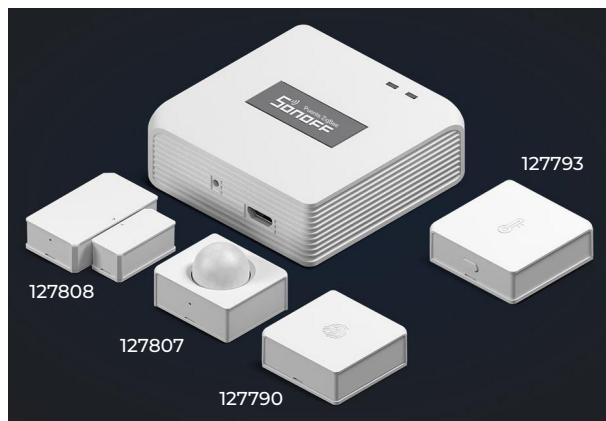


Gateway Zigbee / WiFi: Permite conectar los equipos Zigbee a su red WiFi, además de permitirle combinar sus dispositivos ZigBee con los dispositivos WiFi para realizar escenas inteligentes.

- Entrada: 5V 1A
- Wireless: ZigBee 3.0: IEEE 802.15.4 2.4GHz  
WiFi: IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz Bluetooth: 4.2 BLE.  
(ZB Bridge-P)
- Conector: Micro USB (ZB Bridge-P Incluye Cable USB)
- Material: PC V0 - Ignífugo
- Tamaño: ZB Bridge & ZB Bridge-P: 62x62x20mm
- Peso: ZB Bridge: 35g | ZB Bridge-P: 39.5g

### Puente ZigBee

SONOFF ZigBee Bridge, un “puente” entre ZigBee y dispositivos Wi-Fi. Puede combinar múltiples sensores SONOFF ZigBee para escenas más inteligentes.



### Compatible con:

**127808:** Sensor ZigBee Magnético SNZB-04

**127807:** Sensor ZigBee PIR SNZB-03

**127793:** Sensor ZigBee de temperatura SNZB-02

**127790:** Actuador ZigBee Wireless SNZB-01



# SENSOR DE PUERTA/VENTANA ZIGBEE MAGNÉTICO SNZB-04

127808

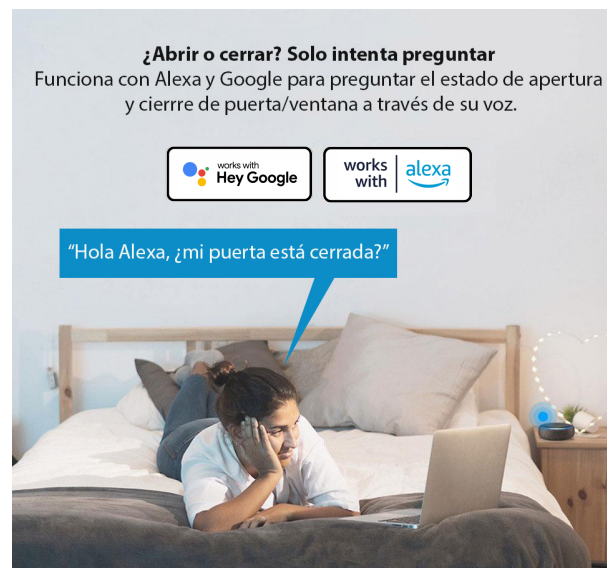


Es un sensor de puertas y ventanas ZigBee que le permitirá configurar alarmas y escenas inteligentes en su hogar

- Batería: 3V DC | 1 x CR2032
- Wireless: ZigBee 3.0: IEEE 802.15.4 2.4GHz
- Distancia Sensado: Menor a 10mm
- Función Especial: Alerta batería baja datos en tiempo real
- Montaje: Adhesivo 3M
- Material: PC V0 – Ignífugo
- Tamaño: 32X15,6X13mm (Magneto)
- 47X27X13,5mm (Sensor)
- Peso: 5.3g (Magneto)
- 18g (Sensor)
- Color: Blanco
- \* Requiere del PUENTE ZigBee 127806

## Sensor inalámbrico de puerta/ventana

Le enviaremos mensajes si la puerta/ventana se abre o se cierra. Asegure su hogar y disfrute de la tranquilidad.



## GATEWAYS & SENSORES

### SENSOR DE MOVIMIENTO ZIGBEE PIR SNZB-03 zigbee

127807



IFTTT



- Sensor de Movimiento PIR ZigBee
- Batería: 3V DC | 1 x CR2450
- Wireless: ZigBee 3.0: IEEE 802.15.4 2.4GHz
- Alcance: Hasta 6m / 110°
- Función Especial: Alerta batería baja Datos en tiempo real
- Montaje: Adhesivo 3M
- Material: PC V0 - Ignífugo
- Tamaño: 35X39X28mm
- Peso: 21g
- Color: Blanco
- \* Requiere del PUENTE ZigBee 127806

### Despierta tu hogar

¿Quiéres que tu luz se encienda automáticamente cuando entras al pasillo?  
Simplemente configure una escena inteligente para activar su hogar en la acción.



## SENSOR DE TEMPERATURA Y HUMEDAD ZIGBEE SNZB-02 zigbee

127793



### Supervise de forma remota las condiciones ambientales de su hogar

Mide la temperatura y la humedad en tiempo real y sincroniza los datos con tu teléfono móvil en poco tiempo.



Sensor de temperatura y humedad con bajo consumo de energía.

- Conexión wireless: ZigBee 3.0
- Modelo de la batería: CR2450
- Material de la carcasa: PC
- Temperatura de trabajo: -10 °C – 40 °C
- Dimensiones: 43x43x14mm
- \* Requiere del PUENTE ZigBee 127806
- \* Alexa solo admite verificar la temperatura

### Mejore el nivel de comodidad de su hogar

Habilite la escena inteligente para que el ventilador se encienda automáticamente cuando la temperatura ambiente alcance los 28°C y el humidificador se encienda automáticamente cuando la humedad ambiente sea inferior al 45% de humedad relativa.

## GATEWAYS & SENSORES

### SENSOR DE TEMPERATURA ZIGBEE C/LCD SNZB-02D

127794



- Batería: 3V DC | 1 x CR2450
- Precisión Temperatura:  $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$
- Precisión Humedad:  $\pm 2\% \text{RH}$
- Dimensión LCD: 2.8"
- Wireless: ZigBee 3.0: IEEE 802.15.4 2.4GHz
- Montaje: Base desmontable con adhesivo 3M
- Material: PC+LCD
- Tamaño: 59.5x62.5x18.5mm
- Peso: 69.5g
- Color: Blanco



Alta  
precisión



Monitoreo  
desde App



Opción  
°C / °F



Opción  
°C / °F

Controle la temperatura y la humedad de su hogar para una vida cómoda

#### Escena inteligente

La temperatura y la humedad del sensor se pueden configurar como activadores, como configurar el humidificador para que se encienda cuando la humedad sea inferior al 40%, ajustándose a la temperatura y humedad de confort en cualquier momento.



## SENSOR DE TEMPERATURA SNZB-02P zigbee

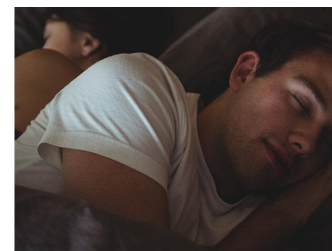
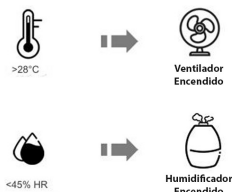
127811



- Conexión wireless: ZigBee 3.0
- Modelo de la batería: CR2477
- Material de la carcasa: PC
- Temperatura de trabajo: -10 °C – 60 °C
- Dimensiones: 45x45x17,7mm

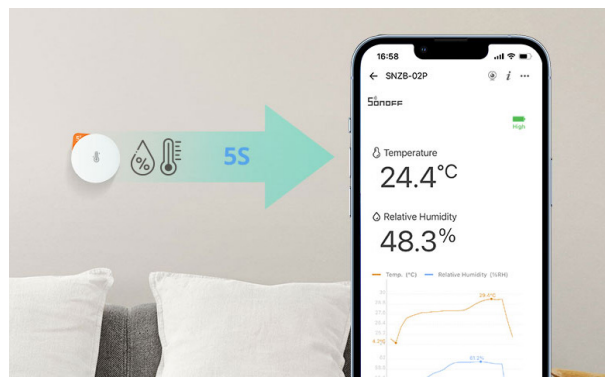
### Cree escenas inteligentes

Configure escenas inteligentes para controlar ventiladores y humidificadores según diferentes niveles de temperatura o humedad durante la noche, creando un ambiente cómodo para dormir.



### Monitoreo de alta presión

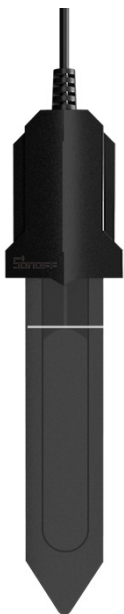
Consulta de datos en tiempo real, los datos se actualizarán en 5 segundos como máximo cuando la temperatura y la humedad fluctúen.



## GATEWAYS & SENSORES

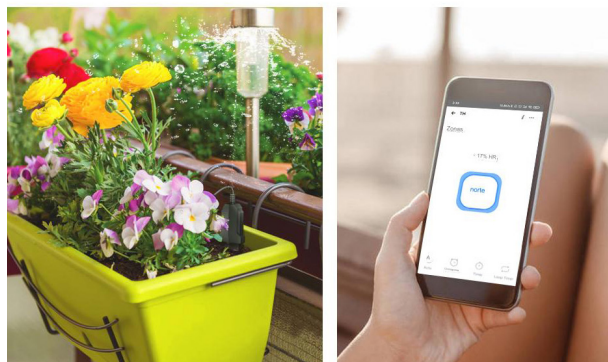
### SENSOR DE HUMEDAD DE SUELO MS01

127815



- Rango y Precisión Humedad.: 0 ~ 100%RH
- Temperatura de Trabajo: 0°C-60°C
- IP55
- Conector: RJ9 4P4C
- Longitud: 50cm (Máx. alargue: 10M)
- Material: PC V0 – Ignífugo
- Peso: 28g
- Tamaño: 130x130x13mm
- **Compatible con:**  
127804 Sensor WIFI de temperatura y humedad TH Origin

¿Está planeando un viaje largo y las flores se marchitan por la dificultad de cuidarlas? MS01 le permite regar egularmente y controlar la humedad del suelo en cualquier momento y en cualquier lugar para que sus flores crezcan más saludables.



#### ¿Expuesto a la lluvia y al riego?

El grado de impermeabilidad IP55 te permite regar tus flores sin necesidad de quitar el sensor, incluso dejándolo bajo la lluvia.

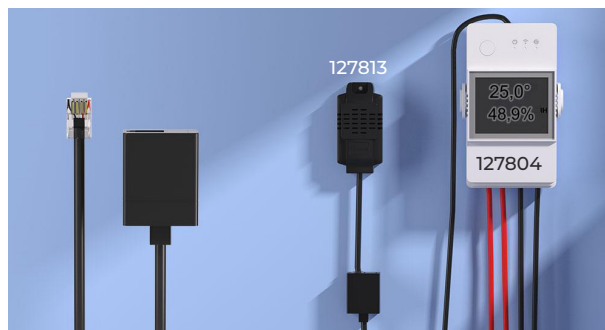


## SENSOR DE TEMPERATURA EXTENSOR DE CABLE RJ19

127814



RL560 Cable de extensión del sensor, conéctelo para extender la longitud de los sensores de la serie TH.



- El RL560 es un cable de extensión de 5 metros para sensores SONOFF RJ9.
- Productos Compatibles: TH Origin / TH Elite
- Conector: RJ9 4P4C
- Resistencia:  $10\Omega$  Máx.(Cable) |  $5M\Omega$  Min.(Aislante)
- Longitud: 5M (Máx. extensión de acople: 60M)
- Resistente al Agua: No
- Material: PC V0 – Ignífugo
- Peso: 74g
- Tamaño: 95x100x28mm (Caja)

### • Sensores compatibles:

- 127815 Sensor de humedad de suelo MS01 - Se puede extender a 10m
- 127813 Sensor de temperatura THS01 - Se puede extender a 60m
- 127816 Sensor de temperatura WTS01- Se puede extender a 60m



## GATEWAYS & SENSORES

### SENSOR DE TEMPERATURA IMPERMEABLE WTS01

127816



- Rango de medición de -40°C a +115°C Impermeable y superdurabilidad.
- Longitud de cable suficiente: El cable de 150 cm le permite conectar el dispositivo que está más lejos del interruptor.
- Fuente de alimentación: 3,0-5,5 V
- WTS01 Longitud: 150 cm
- Tipo de conexión: RJ9 4P4C, conector de audio de 2,5 mm

• **Compatible con:**

127804 Sensor WIFI de temperatura y humedad  
TH Origin

#### Alta precisión

Garantice una temperatura precisa con una precisión de temperatura de hasta 0,5°C en el rango de -10°C a 85°C.

#### Resistente al agua y súper duradero

La sonda de acero inoxidable es resistente al agua, a la corrosión y al óxido, lo que le permite utilizarla en ambientes húmedos.





## SENSOR DE TEMPERATURA Y HUMEDAD THS01

127813



- Rango de monitoreo  $-40^{\circ}\text{C}$  a  $+85^{\circ}\text{C}$  y
- Rango de medición de humedad: de 0 a 100% RH.
- Conector RJ9 Modelo: THS01
- Precisión de Temperatura:  
 $\pm 0.4^{\circ}\text{C}$  ( $0\sim 60^{\circ}\text{C}$ )  
 $\pm 1.2^{\circ}\text{C}$  ( $-40\sim 0^{\circ}\text{C}$ )/ $\pm 1^{\circ}\text{C}$  ( $60\sim 85^{\circ}\text{C}$ )
- Precisión de Humedad:  
 $\pm 3\%$  RH ( $20\%\sim 80\%$ )  
 $\pm 5\%$  RH ( $0\%\sim 20\%/80\%\sim 100\%$ )
- Color: Negro
- Longitud del cable: 50cm

### Sensor de temperatura y humedad



- **Compatible con:** 127804 Sensor WIFI de y humedad TH Origin



# ILUMINACIÓN INTELIGENTE

 **SONOFF**

# LÁMPARA LED WIFI BLANCO DINÁMICO A60

127800



Cálido / Frío



Control Remoto



Control por Voz



eWeLink-Remote

**¡Disfrute de una iluminación inteligente y cómoda!**

Ajuste fácilmente el brillo y la temperatura del color para mantenerse en un ambiente confortable.

## Los dispositivos inteligentes le sirven a su vida

Añade una escena inteligente. Cuando se abre la puerta, la luz se enciende automáticamente.



\*Personalice el brillo, la temperatura del color y las escenas preestablecidas en lugar de solo activar/desactivar la escena inteligente.



- Enciende la luz, ajusta el brillo, la temperatura del color/escena, desde el teléfono inteligente
- Compatible con Alexa y Google assistant
- Tipo de lámpara: A60
- Flujo luminoso (lm): 806
- Temperatura: Blanco dinámico
- Rosca: E27
- Potencia(W): 9
- Tensión: 230V AC 50 Hz

# ILUMINACIÓN INTELIGENTE

## LÁMPARA LED WIFI RGB 220 A60

127802



RGB



Control Remoto



Control por Voz



eWeLink-Remote

### Ampliar la posibilidad de una vida colorida

Puedes controlar la luz en la aplicación eWeLink. La variedad de colores crea una atmósfera ideal en la habitación.



- Enciende la luz, ajusta el brillo, la temperatura del color, y el color en el horario/escena, desde el teléfono inteligente
- Compatible con Alexa y Google assistant
- Tipo de lámpara: A60
- Flujo luminoso (lm): 806
- Temperatura: Blanco Dinámico + RGB
- Rosca: E26
- Potencia(W): 9
- Tensión: 120V AC 60 HZ



### Confiable y ahorro de energía

Certificado Energy Star y productos relacionados con la energía. Comparado con las bombillas tradicionales, tiene una vida útil más larga y le ayuda a ahorrar más costos de electricidad.

# ILUMINACIÓN INTELIGENTE

**SONOFF**

## LAMPARA LED WIFI VINTAGE AMBER ST64

Wi Fi

127810



- Wireless: Wifi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz
- Compatible con: Alexa, Hey Google, smartThings
- Vida útil: 15000h
- Potencia (W): 7
- IRC:  $\geq$ Ra80
- Entrada: 220-240 VCA 50 Hz,
- Flujo luminoso: B02-F-ST64:700Lm
- Temperatura: 1800K-5000K
- Rosca: E26



Control Remoto



Control por Voz



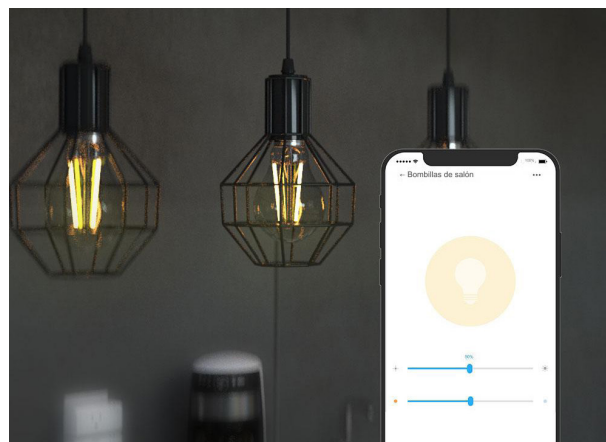
eWeLink-Remote



### Brillo y temperatura de color regulables Controla tus luces en cualquier momento

Con el estado de sincronización en la APP eWeLink, ya no tendrás que preocuparte por dejar las luces encendidas en casa. Puedes controlar tus luces desde cualquier lugar con tu teléfono.

Además puede configurar escenas inteligentes desde la APP eWeLink y con ayuda del sensor de puerta puede encender las luces automáticamente al llegar a casa.



# ILUMINACIÓN INTELIGENTE

## LAMPARA LED WIFI VINTAGE CYAN A60



127799



Control Remoto



Control por Voz



eWeLink-Remote

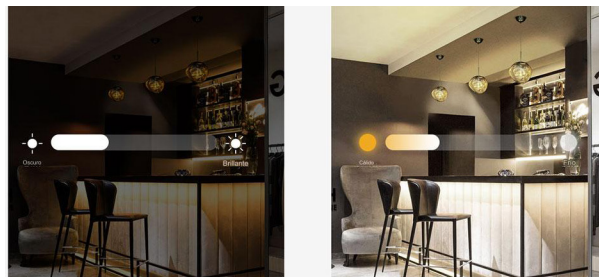


### Controla tus luces en cualquier momento

Con el estado de sincronización en la APP eWeLink, ya no tendrás que preocuparte por dejar las luces encendidas en casa. Puedes controlar tus luces desde cualquier lugar con tu teléfono.

Además puede configurar escenas inteligentes desde la APP eWeLink y con ayuda del sensor de puerta puede encender las luces automáticamente al llegar a casa.

- Wireless: Wifi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz
- Compatible con: Alexa, Hey Google, smartThings
- Vida útil: 15000h
- Pot: 7W
- IRC:  $\geq$ Ra80
- Entrada: 220-240 VCA 50 Hz
- Flujo luminoso: 806 Lm
- Temperatura: 2200k-6500k
- Rosca: E26



Brillo y temperatura de color regulables

# ILUMINACIÓN INTELIGENTE

SONOFF

## DIMMER WIFI D1

127803



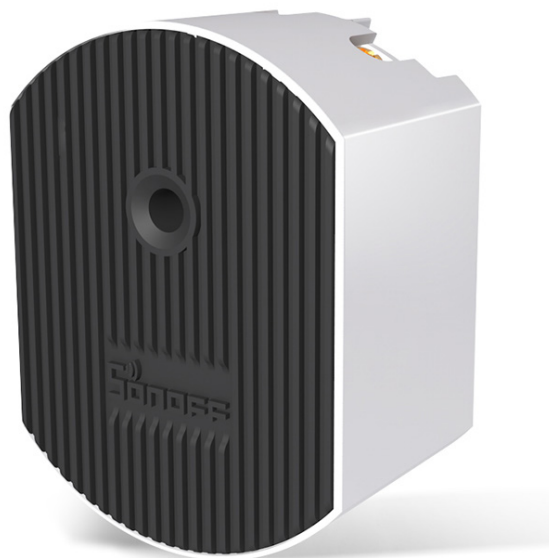
Control  
remoto



Control  
RF

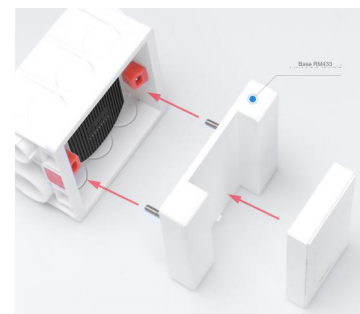


Dimerización



- Interruptor inalámbrico Wifi función Dimmer
- Entrada: 100-240V AC 50/60Hz | 1A Máx.
- Salida: 100-240V AC 50/60Hz | 1A Máx.
- Carga Máx.: (200 W Incandescente ,150W Led)
- Canales: 1-Canal
- Wireless: IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz (WiFi)
- 433.92 MHz (RF)
- Material: PC V0 - Ignífugo
- Tamaño: 62x47x32.5mm
- Peso: 62g

\* La base y el control a distancia se venden por separado



# ILUMINACIÓN INTELIGENTE

## CINTA LED WIFI PARA INTERIOR 5 METROS L2 LITE-5M-EU



127798

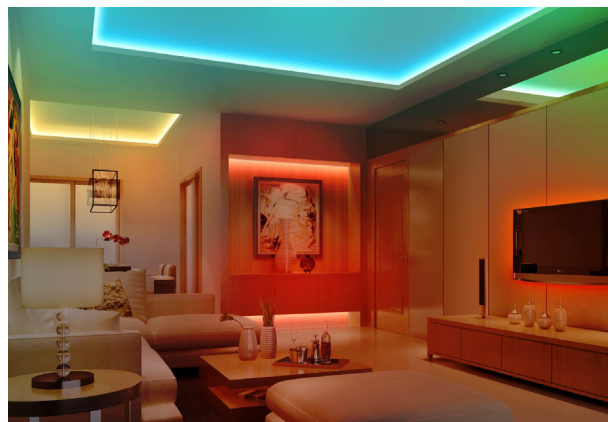


- Voltaje de entrada: 12 VCC
- Cantidad de LED: 30 LED/m
- Extensibilidad de longitud: no
- Resistente al agua: no
- Humedad de trabajo:  $\leq 95\%$
- Material: FPCB
- Flujo luminoso  $\geq 300$  lúmenes/m
- Ambiente de trabajo:  $-15^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$
- Color: RGB
- Ángulo de haz:  $140^{\circ}$
- Compatible: con Hey Google y Alexa, cambia el color, el brillo y la temperatura a través de tu voz.
- Conectividad: Wifi y Bluetooth



### Iluminá tu entorno

Más de 16 millones de colores y sincronización en tiempo real. Los datos en tiempo real de RGB le ayudan a capturar el estado de la tira de luz. También puedes utilizar las barras de datos RGB para ajustar el color de la tira de luz.



### Cree sus propias escenas

Disfrute las nuevas funciones de la aplicación. La temperatura del color y el brillo se pueden ajustar en la interfaz CCT y W.



## CINTA LED WIFI PARA EXTERIOR 5 METROS L2-5M



127797



RGB



- Voltaje de entrada: 12 VCC
- Cantidad de LED: 30 LED/m
- Extensibilidad de longitud: Sí
- Resistente al agua: Sí IP65
- Humedad de trabajo: ≤95%
- Material: FPCB
- Flujo luminoso ≥300 lúmenes/m
- Ambiente de trabajo: -15°C~50°C
- Color: RGB
- Ángulo de haz: 140°
- Compatible: con Hey Google y Alexa, cambia el color, el brillo y la temperatura a través de tu voz
- Conectividad: Wifi y Bluetooth



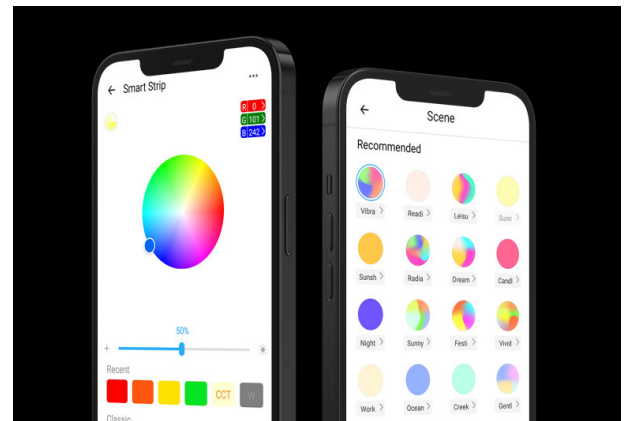
Control por Voz



Función rítmica

### Iluminá tu entorno

Más de 16 millones de colores y sincronización en tiempo real. Los datos en tiempo real de RGB le ayudan a capturar el estado de la tira de luz. También puedes utilizar las barras de datos RGB para ajustar el color de la tira de luz.



### Cree sus propias escenas

Disfrute las nuevas funciones de la aplicación. La temperatura del color y el brillo se pueden ajustar en la interfaz CCT y W.



 **ACCESORIOS**

  
**SONOFF**

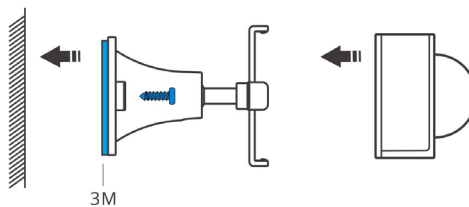
## BASE DE SENSOR DE MOVIMIENTO

127822



Base para sensor de movimiento SNZB-03 y PIR3-RF

- Modelo: SNZB-03 y PIR3-RF
- Peso Embalaje: 15g
- Dimensiones Embalaje: 50x50x40mm
- Color: Blanco



## ACCESORIOS

### CAJA DE ALOJE PARA EXTERIOR

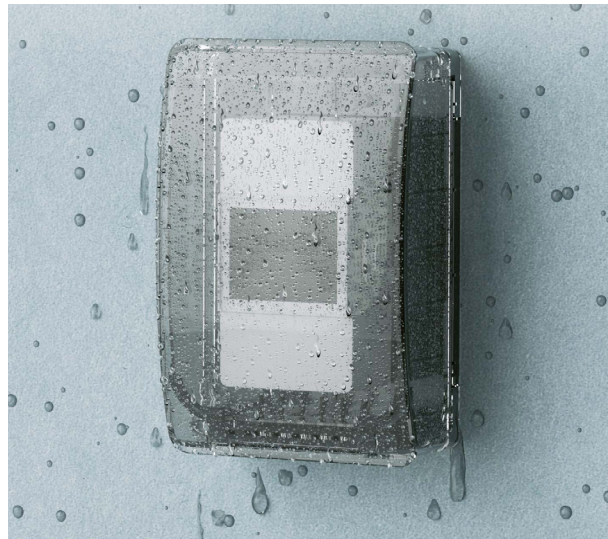
127824



- Resistente al agua: Evita salpicaduras de agua y mantiene perfectamente su dispositivo seco por dentro.
- Compatible con: BASICR2/BASICR3/BASICZBR3/RFR2/RFR3/DYUALR2/PIWR2/TH10/16/TH ELITE/OriginPOW Elite/Origin/M5 Series/NSPanel Series/NSPanel Pro Series
- Material: PC V0
- IP64
- Dimensión: 152,5x100x48mm

#### Más durabilidad

Vida útil más larga gracias a la carcasa del dispositivo PC VO que es resistente al polvo y evita que los objetos **se aprieten**.



## CONTROL RF 433 RF CONTROLLER

127818



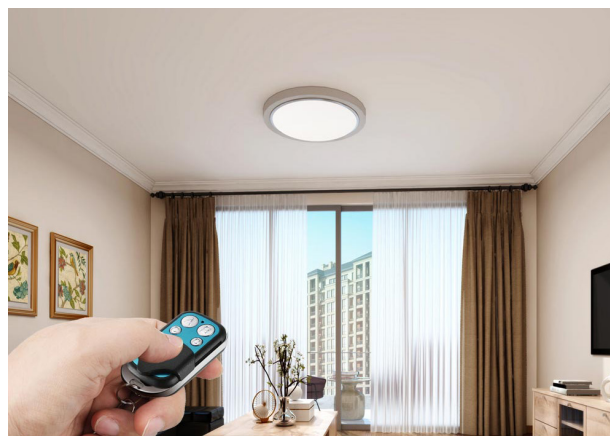
- Es un mando a distancia RF de 433MHz inalámbrico de 4 botones.
- Productos Compatibles: RFR2/RFR3/4CHPROR3/ Serie TX (T2/T3)/ RF Bridger2 /Uso Genérico
- Batería: 12V DC | 1 x 27A
- Wireless: 433MHz (RF)
- Distancia: 20m a 30m (espacio abierto)
- Material: ABS V0 - Ignífugo
- Peso: 27g
- Tamaño: 50x30x12mm

### Control Remoto

Con 4 botones, este control remoto RF es adecuado para control de interruptores múltiples y de larga distancia, puede controlar remotamente el interruptor de pared del código de aprendizaje. El controlador RF se adapta a todos los dispositivos controlados por 433 Mhz.

### Un botón para un escenario

Crema una escena que te guste. Simplemente presione el botón del control remoto para activar dispositivos WiFi o ZigBee en eWeLink para ingresar a una escena.



## RF Control

## ACCESORIOS

### CONTROLADOR RF RM433R2

127817



- Control Remoto RF 433MHz de 8 botones: Controla los dispositivos conectados de forma remota cuando no hay conexión Wi-Fi, ya no es necesario encontrar tu teléfono.
- Productos Compatibles: iFAN-04/D1/RFR2/RFR3/4CHPROR3/Serie TX(T2/T3) / RF BridgeR2/Usó Genérico
- Batería: 3V DC | 1 x CR2450
- Distancia: 20m a 30m (espacio abierto)
- Wireless: 433MHz (RF)
- Material: PC V0 - Ignífugo
- Peso: 33g
- Tamaño: 86x45x12.5mm
- Color: Blanco

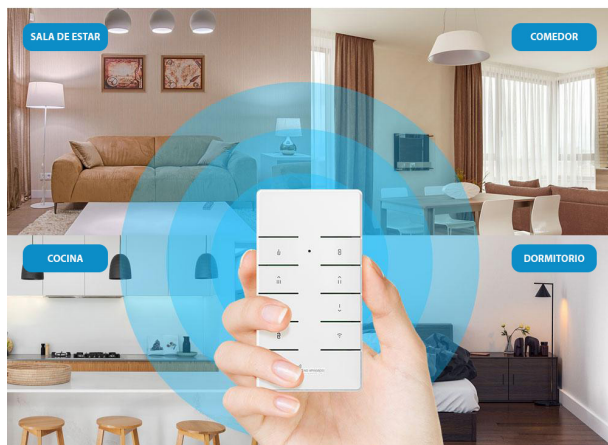
### Control remoto

Controle sus dispositivos cuando no haya conexión WIFI, ya no necesitará buscar su teléfono



### Usuario definido

8 botones pueden controlar 8 dispositivos o más, solo un **RM433R2** puede satisfacer todas sus necesidades.



## CONTROLADOR RF BASE DE CONTROL

127819



- Productos Compatibles: RM433R2
- Montaje: Adhesivo 3M o Tornillos
- Soporte: Magnético
- Material: PC V0 - Ignífugo
- Peso: 50g
- Tamaño: 86x86x15mm
- Color: Blanco

### Base para Control Remoto

Fácil de instalar y almacenar, nunca lo dudes por todas partes.



## ACCESORIOS

### DONGLE USB 3.0 ZIGBEE zigbee

127809

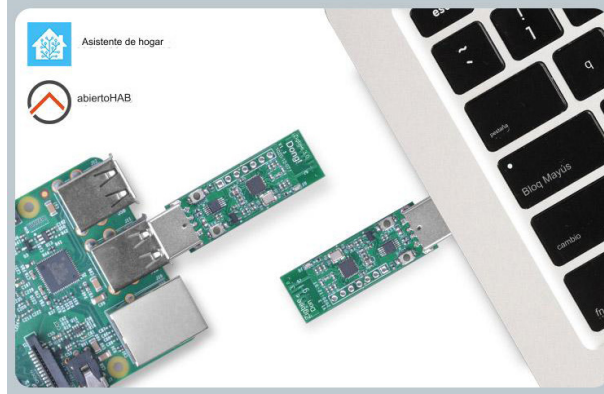


- Temperatura de trabajo: -10°C~ 40°C
- Entrada: CC 5 VDC (100 mA máx.)
- Wireless: Zigbee 3.0
- Material de la carcasa: aleación de aluminio
- Dimensión: 75x25,5x13,5 mm

### Dispositivo USB ZigBee 3.0 Funciona con todos los subdispositivos ZigBee

Se puede utilizar como puerta de enlace ZigBee universal en Home Assistant u otras plataformas de código abierto a través de ZHA o Zigbee2MQTT para controlar localmente todos los subdispositivos Zigbee, por lo que no necesita invertir en concentradores Zigbee para diferentes marcas, todas sus necesidades.

#### Úselo como coordinador ZigBee listo para usar





## TARJETA DE PROXIMIDAD TAGS NFC

127823

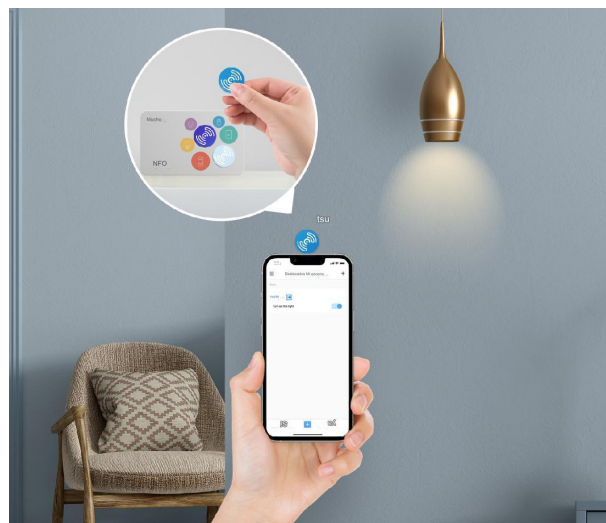


- Pegatina: Llévalo con facilidad y úsalo donde quieras. Pégalo en la pared y podrás verlo de un vistazo. Cualesquiera que sean las exigencias que desee, SONOFF NFC Tag le ayudará a lograrlas.

- Tamaño Tarjeta: 85.5x54mm
- Tamaño de adhesivos: 18x18mm
- Tamaño Envoltorio: 120x77mm
- Compatible con: iPhone XR o posterior con iOS 13.0 o posterior; Android compatible con tecnología NFC; APP eWeLink versión 4.19.0 o posterior.

### Toca para iluminar

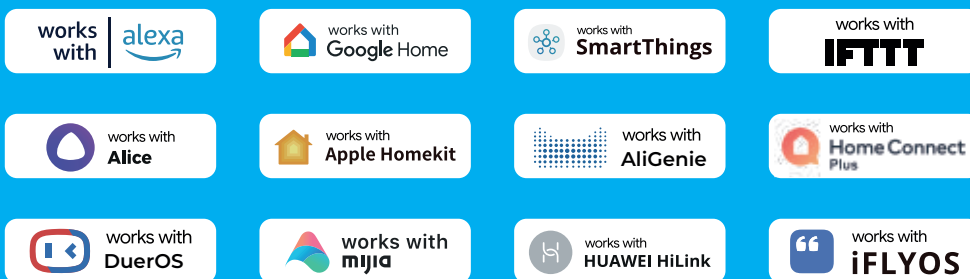
Cada pegatina NFC se puede configurar en una escena inteligente, luego péguela por la pared. Toca la pegatina NFC con tu teléfono para encender las luces con facilidad. Comparta la escena NFC con sus familiares a través de Share Home, luego podrán disfrutar de la comodidad NFC como usted.



### Configuración

- Abra la APP eWeLink, agregue una escena.
- Seleccione la pegatina NFC como activador para configurar su escena inteligente.
- Cuando use su teléfono inteligente para tocar la pegatina NFC, se activará la escena que configuró.

eWeLink, una aplicación universal para hogares inteligentes que admite más de 2000 marcas de hardware, le permite administrar los electrodomésticos de forma remota. Comienza tu vida inteligente al alcance de tu mano en cualquier lugar y en cualquier momento.



## Potente compatibilidad para más posibilidades

Funciona perfectamente con plataformas inteligentes de terceros como Amazon Alexa, Google Assistant e IFTT, simplemente inicia tu vida inteligente personalizada con eWeLink.

**Descarga la aplicación aWeLink y registre una cuenta**





# SONOFF

 **ELECTROPAR**  
SOLUCIONES CON ENERGÍA

Electropar S.A.  
Avd. República Argentina N° 1778  
Teléfono: (021) 616 7000  
E-mail: [ventas@electropar.com.py](mailto:ventas@electropar.com.py)  
[www.electropar.com.py](http://www.electropar.com.py)

**¡Seguinos!**  
[@ElectroparS.A.](https://www.instagram.com/ElectroparS.A.)

