

Smart WIFI & Rf Switch Manual OSS8839



# **Smart WIFI & Rf Switch Manual**

#### NOTE:

1.To avoid product damage, please read this User Manual carefully, and keep it for further reference.

2. Keep the product out of reach of children.

#### **Product Features:**

2. It can be installed easily and conveniently.

3. The prerfect combination of Wifi smart switch and tranditional wall switch

4. makes your life easier.

With "Smart Life" APP, you can control the device anytime and anywhere.

5. Amazon Alexa & Google home audio controls capable and

7. RF433 remote control.

Countdown & timing functions are supported.

Share your settings with family members.

One button operation to switch on/off all the lights.

# **Product Parameters:**

Input voltage: AC 90-250V 50/60Hz

Maximum Current: 10A

Max Power: AC220V 2200W,

AC110V 1100W.

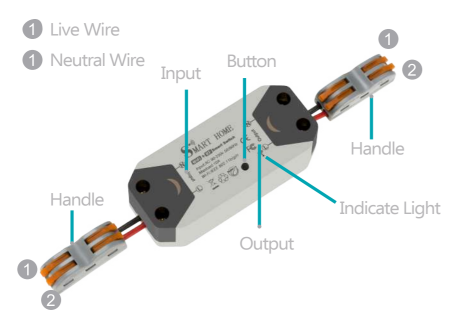
### How to Use:

Note: 1. For your safety, be sure to connect under the state of power off.

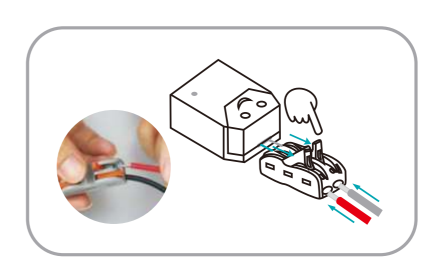
2. Do not confuse the input end with the output end of the WiFi smart switch, and pay attention to the prompt on the panel.



# **Step 1: Connect Circuit**





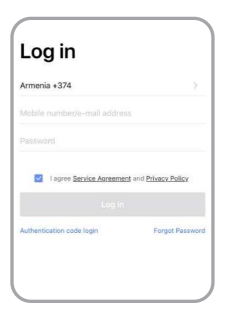


Z.Open the handle in 90°, insert the live wire and the neutral wire then pull the handle down.

# Step 2: Scan QR code to download APP Register an account



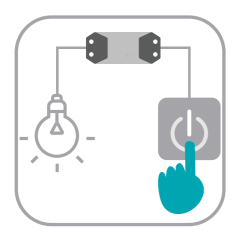
1.
Scan QRcode or down-load/install App
"Smart Life" from
App Store or Google
play



Register and log on using mobile No. or e-mail address

Note: This App supports 2.4GHz WiFi network only.

#### **Use Smart Switch to Pair APP**



1.Turn on the light



2.Click the "+" sign in the top right corner

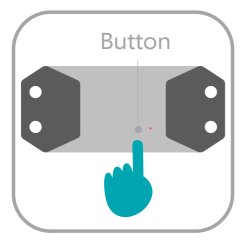


3.Click "electrician" devices

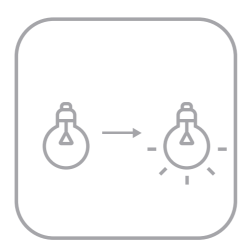


4.Choose Breaker WiFi

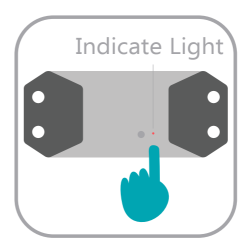




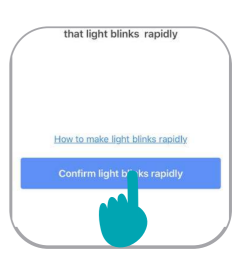
5.Long press the button in the WiFi Smart Switch and release button until the light is off.



6. Wait a second, the light will turn on

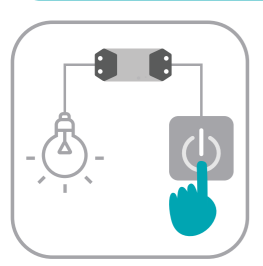


7.Ensure that the indicator light in the Smart Switch is blinking



8.Click "Confirm" light rapidly blinks and enter WiF password.

# Use Wall Switch to Pair App



1. Turn on the light



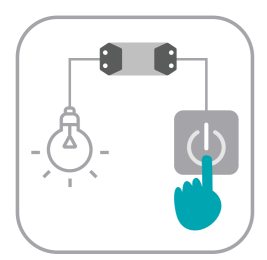
2.Click the "+"sign in the top right corner



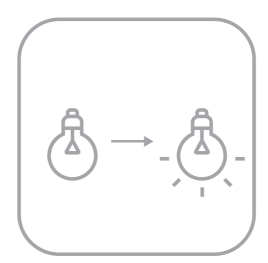
3.Click "electrician" devices



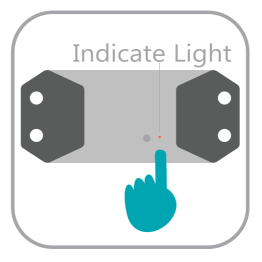
4. Choose Breaker WiFi



5. Turn off and on six times, (Do not turn off the light until the light is on)



6. After the sixth turning on, the light will turn off, wait a second, it'll turn on by itself



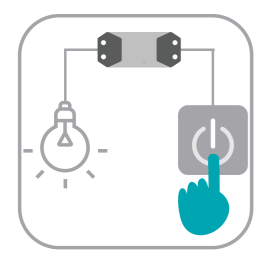
7. Ensure that the light in the Smart Switch is blinking



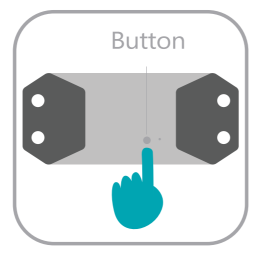
8.Click "Confirm" light rapid blink" and enter WiFi password.



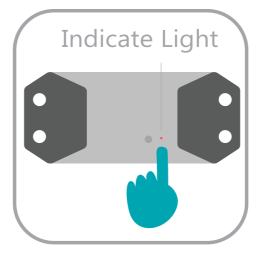
#### Pair RF433 Remote Control



1.Turn on the light



2.Press the button in the Smart Switch 3 times for on/off function, Or 2 times for pulse function, such as doorbell.

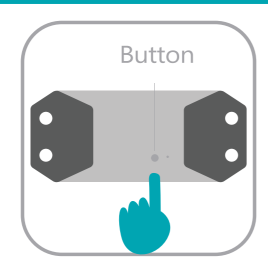


3. Wait for 3 seconds, the light in Smart Switch will turn red



4.Press any button in the remote control one time, and wait for 2 seconds

# Clear all the RF433 remote control setting



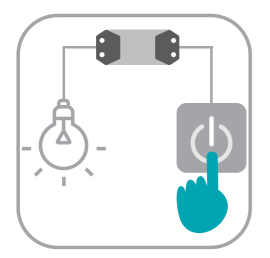
1.Press the button in Smart Switch 8 times in rapid succession.

You can turn ON/OFF the light via the standard wall switch ONLY when the Smart Switch is on.

However, if the light is turned off by APP, the remote control or the Alexa, and you wanna control the light via the standard wall switch you need to activate the light.



# Doing the following:



1. Turn off, on, off, on. (It needs over 1 second intervals, between on and off)

#### Add "WiFi Smart Switch" to Alexa

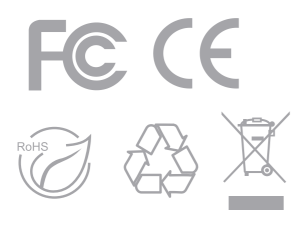
Method I:Discover Devices.

1.Say "Echo (or Alexa) discover my devices" to start Echo, and Echo will search for devices added to SmartLife in 20 seconds;

2.Click "Discover Devices" on Alexa APP the devices devices that are successfully discovered will be displayed.

#### Method 2:

"Smart Life" in the input window, find Smart Life from the search result and click "Enable Skill\* . (If the 1st search fails and you try the 2nd search, the word "Already Login" will appear on the right corner of the screen, you may unbind it by clicking the Disable Skill, or continue to bind a new Smart Life account by clicking Enable Skill); Enter the registered account and password, the word "Alexa successfully connected to Smart Life" will appear; once the above described procedures are completed, you may send commands to Echo/Alexa.





# WiFi Smart & Rf Switch Manual

# NOTA:

- 1. Para evitar daños en el producto, lea atentamente este Manual del usuario y consérvelo para futuras consultas.
- 2. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.

# Características del producto:

- 1. Se puede instalar fácilmente y convenientemente.
- 2. La combinación perfecta de interruptor inteligente Wifi e interruptor de pared trandicional hace su vida más fácil.
- 3.Con la aplicación "Smart Life", puedes controlar el dispositivo en cualquier momento y en cualquier lugar.
- 4. Los controles de audio para el hogar de Alexa y Google son compatibles y control remoto RF433.
- 5. Funciones de cuenta atrás y temporización supportable.
- 6. Comparta su configuración con los miembros de la familia.
- 7. Una operación de un botón para encender / apagar todas las luces.

# Parametros del producto:

Voltaje de entrada: AC 90 - 250V 50 / 60Hz

Corriente máxima: 10A

Máximo poder: AC220V ---2200W , AC110V ---1100W .

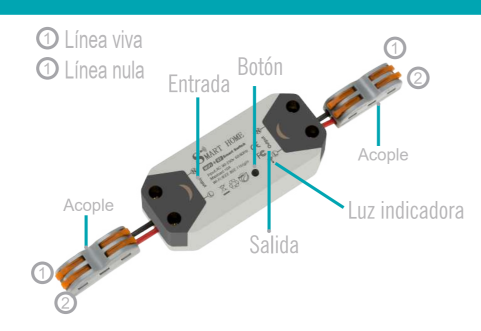
#### How to Use :

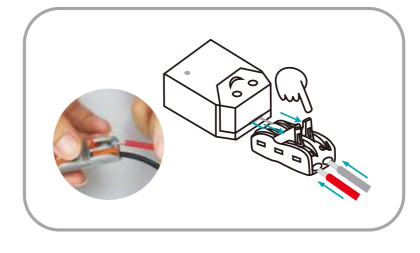
Nota: 1. Para su seguridad, asegúrese de conectar en el estado de apagado.

2. No confunda el extremo de entrada con el extremo de salida del conmutador inteligente WiFi, y preste atención al indicador en el panel.



# Paso 1: Conectar el circuito





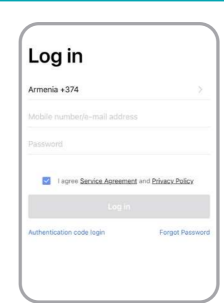
1.Conecte la entrada en el interruptor de pared y luego la salida en el servicio

2. Abra el acomple en 90°, inserte la línea viva y la línea nula y luego tire el mango hacia abajo.

# Paso 2: Escanee el código QR para descargar la APP Registre una cuenta



1.
Escanee el código QR
o descargue/instale la
aplicación "Smart Life"
desde App Store o
Google Play

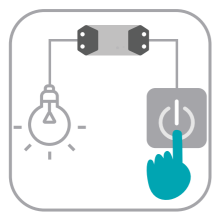


2.
Registrese e inicie sesión utilizando el número de teléfono móvil o la dirección de correo electrónico

#### Nota:

Esta aplicación es compatible solo con la red WiFi de 2.4GHz...

# **Utilice Smart Switch para emparejar APP**



1. encender la luz



2. Haga clic en el signo "+" en la esquina superior derecha

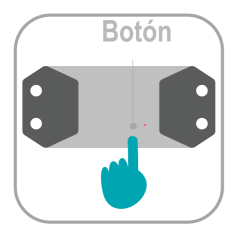


3. Haga clic en "todos los dispositivos

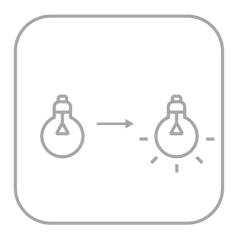


4. Elegir cualquier dispositivo





5. Presione prolongadamente el botón en WIFI Smart Switch y suelte el botón hasta que la luz se apague.



6.Espere un segundo, la luz se encenderá

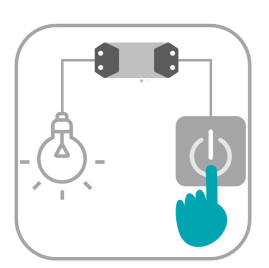


7. Asegúrese de que la luz indicadora en el Smart Switch esté parpadeando



8.Haga clic en
"Confirmar parpadeo rápido de luz"
e ingrese la contraseña de WIFI.

# Usa el interruptor de pared para emparejar la aplicación



1. encender la luz



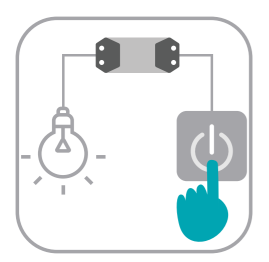
2.Haga clic en el signo "+" en la esquina superior derecha



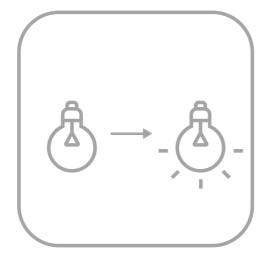
3. Haga clic en "todos los dispositivos"



4. Elegir cualquier dispositivo



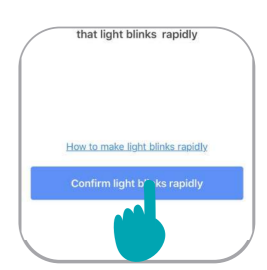
5. Apague y encienda la luz6 veces (no apague la luz hasta que la luz se encienda).



6. Después de encender el sexto, la luz se apagará, espere un segundo, se encenderá solo



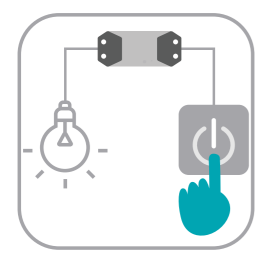
7.Asegúrese de que la luz en el Smart Switch esté parpadeando



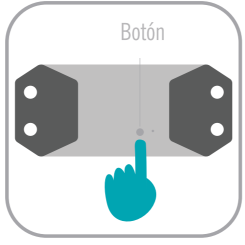
8.Haga clic en "Confirmar parpadeo rápido de luz" e ingrese la contraseña de WIFI.



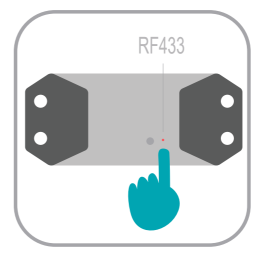
# Pareo del control remoto RF433



1. encender la luz



2. Presione el boton en el Smart Switch 3 veces para funcion de encendido/apagado. O 2 veces para funcion de pulso como en un timbre.

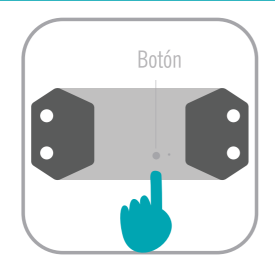


3.Espere 3 segundos, la luz en el Smart Switch se volverá roja.



4. Presione cualquier botón en el control remoto una vez, y espere 2 segundos

# Borrar todos los ajustes del control remoto RF433



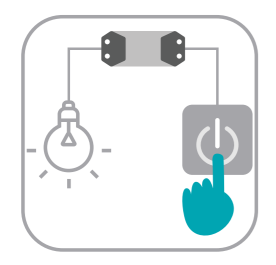
1. Presione el botón en Smart Switch 8 veces en rápida sucesión.

Puede encender o apagar la luz por medio de un interruptor de pared estandar SOLO cuando el Smart Switch esta encendido

Sin embargo, si la luz se apaga mediante APP, el control remoto Alexa, y se desea controlar la luz a tráves del interruptor de pared estandar, debe activar la luz haciendo lo siguiente.



# **Haciendo lo siguiente:**



1. Apague, encienda, apague, encienda. (Necesita intervalos de más de 1 segundo, entre encendido y apagado)

# Añadir "WiFi Smart Switch" a Alexa

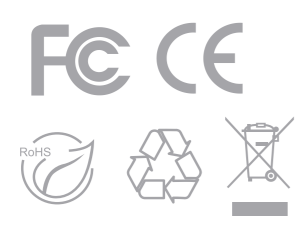
Método 1: Descubrir dispositivos.

1. Diga "Echo (o Álexa) descubre mis dispositivos" para iniciar Echo, y Echo buscará los dispositivos agregados a SmartLife en 20 segundos;

2. Haga clic en "Descubrir dispositivos" en la aplicación Alexa, se mostrarán los dispositivos descubiertos con éxito.

#### Método 2:

"Smart Life" en la ventana de entrada busque "Smart Life" en el resultado de la búsqueda y haga clic en "Habilitar habilidad". (Si la primera búsqueda falla y la intentas, la palabra "Iniciar sesión" aparecerá a la derecha de la pantalla, puedes desvincularla haciendo clic en Deshabilitar habilidad o Continuar enlazando una nueva cuenta de Smart Life haciendo clic en Activar Habilidad); Ingrese la cuenta registrada y la contraseña, aparecerá la palabra "Alexa conectado exitosamente a Smart Life"; Una vez que haya completado los procedimientos descritos anteriormente, puede enviar comandos a Echo*l* Alexa.







# Smart WIFI & Rf Switch Manual **OSS8839** User Manual

www.smartomnia.com



