



**SONOFF TOUCH, es un Interruptor touch y Wifi con un canal de salida.**

**Funciones:**

- Soporta control de encendido y apagado, on/off, por medio de cubierta touch y la App eWeLink.
- Soporta control por Temporizado y cronometraje / conteo descendente.
- Soporta un canal de salida.
- Luz led azul para visualización nocturna.

**Especificaciones:**

Voltaje de Alimentación: 90V –250V AC

Corriente Máxima: 1A

Potencia Máxima: 200W

Wireless estándar: Wi-Fi 2.4 GHz b/g/n

Mecanismo de Seguridad: WEP/WPA-PSK/WAP2-PSK

Cubierta: Vidrio

Estándar: US, para chalupa estándar de 2x4"

Dimensiones: Cubierta frontal de vidrio 2.95x4.7"

**Instalación:**

1. Descarga la App eWeLink en tu smartphone (disponible para IOS y Android),

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.coolkit>

<https://itunes.apple.com/us/app/ewelink/id1035163158?mt=8>

Escanea el código QR para descargar la aplicación eWeLink:



**iOS eWeLink**   **Android eWeLink**

2. Registra tu cuenta en eWeLink mediante tu email, recibirás un mail de coolkit con el código de verificación que deberás capturarlo y crear un password (de al menos 8 caracteres), recuerda tu password de la cuenta ya que será necesario en caso de reingresar a la aplicación.

3. Para colocar su SONOFF Touch en la pared, este reemplaza su switch o apagador tradicional.

- Baje su interruptor o pastilla principal para evitar descargas eléctricas.
- Retire la parte frontal del dispositivo.
- Desenrosque un poco los tornillos de la parte trasera del dispositivo y coloque el cable eléctrico, entrada Línea y Neutro donde correspondan para energizar su SONOFF y la salida de Línea a la bombilla o Iluminación a controlar, atornille para sujetar el cable.
- Atornille el SONOFF Touch a la chalupa eléctrica o caja eléctrica donde será montado el dispositivo.
- Coloque la parte frontal para cubrir nuevamente el dispositivo.
- Suba su interruptor o pastilla principal para energizar el dispositivo.



Use a screwdriver to pry the panel.



Connect the wires correctly.  
(The switch needs L and N to power up)



Screw it into the box.



Cover the panel, then power up.  
(The panel will not work well if you power up first)

4. Asegúrese de que el dispositivo y el teléfono inteligente están en el mismo entorno Wifi y mantenga pulsado el botón touch del dispositivo durante unos 7 segundos hasta que la luz azul parpadee rápidamente, luego en la App eWeLink haga clic en el botón "+", haga clic en "siguiente".

Para dispositivos Android ingrese su nombre Wifi y contraseña. Para IOS siga las instrucciones que le aparecen en su celular, deberá buscar la red Wifi ITEAD-10000... e ingresar el password 12345678, después regresar a la aplicación eWeLink y hacer clic en siguiente, ingrese contraseña de su red Wifi.

5. La App buscará el dispositivo automáticamente, espere unos 30 segundos hasta que se complete, entonces usted podrá nombrar el dispositivo, de manera que lo identifique de manera más fácil.

6. Ahora puede controlar el dispositivo mediante la parte frontal touch o mediante la App.

#### Guía de usuario de la App eWeLink :

1. Haga clic en el botón "Power" en la aplicación para el control de encendido / apagado.
2. Compartir. Haga clic en el botón "Share" en la página del dispositivo e ingrese la cuenta del receptor, la App eWeLink deberá estar activa y abierta en ambos teléfonos inteligentes para poder compartir.
3. Tiempo de cronometraje / cuenta atrás. Haga clic en el botón "Timing / Countdown" en la página del dispositivo, estas funciones le permitirán usar su dispositivo por medio de horarios como un temporizador.
4. Escena / Escena inteligente. Haga clic en el botón "..."(Scene) en la esquina superior derecha y configure la escena, con esta función será capaz de actuar diferentes dispositivos a la vez.

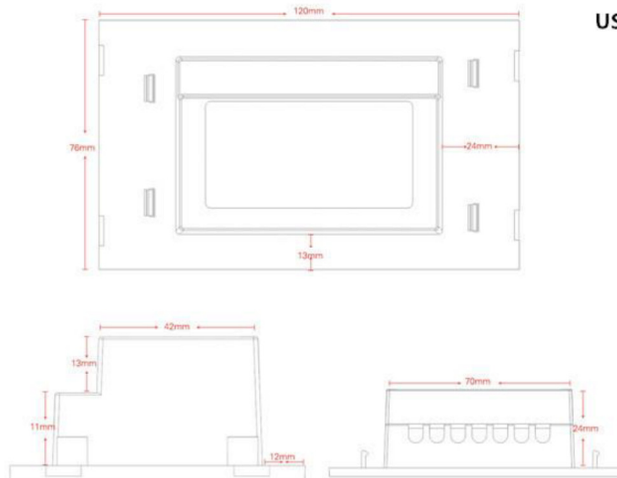
#### Tips:

1. La cuenta con la que se agregó un dispositivo, se convertirá en la cuenta maestra y sólo esa cuenta podrá compartir y nombrar el dispositivo.
2. La primera vez que se energiza el dispositivo, deberá esperar durante al menos 10 segundos, para que el chip WiFi conecte a la red.
3. La función de escena APP puede ayudarle a controlar múltiples dispositivos Sonoff por una sola tecla

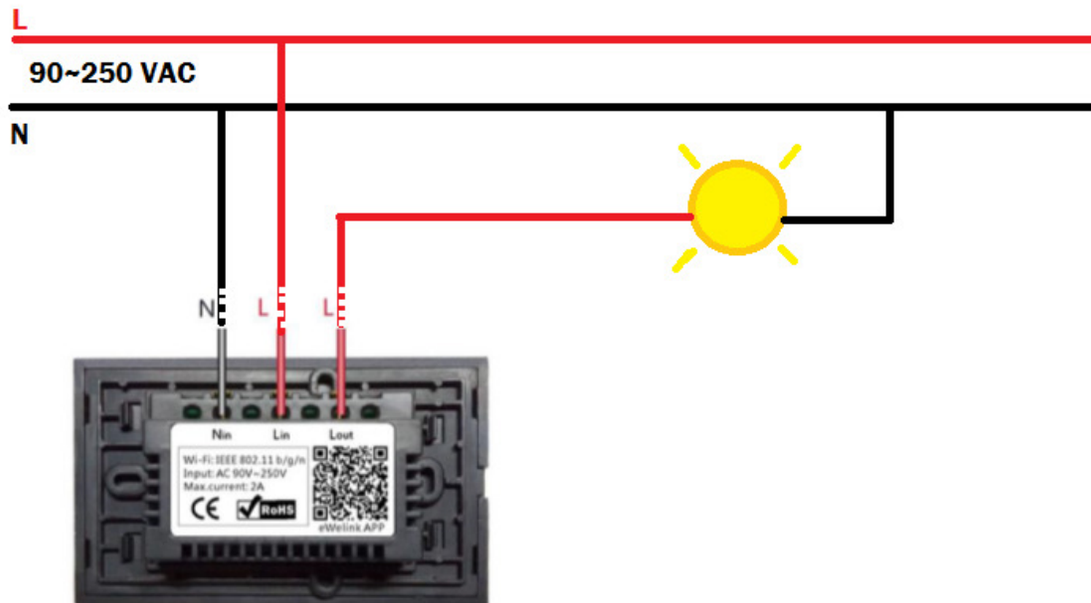


4. La función de escena inteligente APP necesita ser utilizado con Sonoff TH y sensores de temperatura y/o sensores de humedad.
5. El máximo de tareas por dispositivo es de 8.
6. Nunca exceda la carga de corriente del dispositivo.
7. Después de la instalación con éxito, usted puede utilizar y controlar su dispositivo desde su teléfono por medio de red WiFi o 4G / 3G / 2G.

**Diagrama de Conexión:**



US



US