



**Sonoff DUAL, es un Interruptor Wifi con dos salidas que pueden ser controladas de manera independiente.**

### Funciones:

- ✧ Soporta control de encendido y apagado, on/off, por medio de la App eWeLink.
- ✧ Soporta control por Temporizado y cronometraje / conteo descendente.
- ✧ Soporta dos canales de Salida.

### Especificaciones:

Voltaje de Alimentación: 90V –250V AC  
Corriente Máxima: 16A(2 canales),10A(1 canal)  
Máxima Potencia: 3500W(2 canales), 2200W(1 canal)  
Wireless estándar: Wi-Fi 2.4 GHz, 802.11.b/g/n  
Mecanismo de Seguridad: WEP/WPA-PSK/WAP2-PSK  
Material: FR-ABS  
Conector: Universal  
Dimensiones: 115 \* 52 \* 32 mm  
Temperatura de trabajo: -40°C – 125°C  
Humedad: 5-95%  
Color: Blanco

### Instalación:

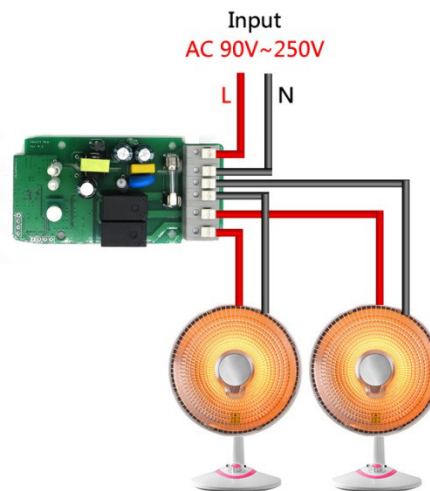
1. Descarga la App eWeLink en tu smartphone (disponible para IOS y Android),  
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.coolkit>  
<https://itunes.apple.com/us/app/ewelink/id1035163158?mt=8>

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 capturar 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. Desenrosque el tornillo en el dispositivo SONOFF DUAL y coloque el cable eléctrico, línea (L) y neutro(N) donde correspondan en la entrada, presione el pequeño clip blanco para colocar el cable y suéltelo para sujetarlo. Lo mismo para la salida. Diagrama de Conexión:



4. Encienda su dispositivo y asegúrese de que el dispositivo y el teléfono inteligente están en el mismo entorno Wifi. Mantenga pulsado el botón 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 el nombre de su red Wifi (SSID) 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 el botón físico o mediante la App.

### Guía de usuario de la App eWeLink :

1. Haga clic en el botón "Out1" u "Out2" del icono del dispositivo en la aplicación para el control de encendido / apagado de manera individual o simultánea de las dos cargas conectadas.
2. Haga clic en medio del icono del dispositivo para mostrar su pantalla general.



3. Icono 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.



4. 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.

5. 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 eliminar 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. Este dispositivo cuenta con un sistema de clip para conectar el cableado, solo manténgalo presionado para introducir el cable y después suéltelo.
4. La función de escena APP puede ayudarle a controlar múltiples dispositivos Sonoff por una sola tecla
5. La función de escena inteligente APP necesita ser utilizado con Sonoff TH y sensores de temperatura y/o sensores de humedad.
6. El máximo de tareas por dispositivo es de 8.
7. Nunca exceda la carga de corriente del dispositivo.
8. 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.
9. Para más detalles: [https://www.itead.cc/wiki/Sonoff\\_Dual](https://www.itead.cc/wiki/Sonoff_Dual)

