

## Sonoff RF Bridge 433

Este comunicador RF puede convertir la mayoría de los dispositivos remotos RF 433MHz en WiFi 2.4 GHz

Mediante la adición del comunicador inalámbrico RF a la app eWeLink iOS/Android WiFi de forma inalámbrica, puede agregar hasta cuatro controles RF con cuatro botones cada uno a una frecuencia de 433MHz. Puede controlar directamente 16 dispositivos RF controlados en la aplicación a través de la red WiFi/2/3/4G.

Sonoff RF Bridge 433 hace que todos los dispositivos sean inteligentes. Siempre con que el teléfono móvil tenga red (2G / 3G / 4G / WiFi), los usuarios podrán controlar remotamente los dispositivos y encenderlos desde cualquier lugar en cualquier momento, además de poder establecer temporizadores de todo tipo para el control de estos.



Especificaciones	
Entrada de voltaje:	Eliminador de 5V Entrada micro USB <b>No incluido</b>
Estándar inalámbrico:	802.11 b/g/n
Frecuencia RF:	433.92 (no acepta códigos rodantes)
Seguridad:	WPA-PSK / WPA2-PSK
Humedad:	5%-90% HR, Sin condensación
Temperatura de funcionamiento:	0°C-40°C (32°F -104°F)
Peso:	52g
Dimensiones:	62 x 62 x 20 mm

Disponible en:

