

## Especificación del producto

# RF Bridge

Puente de RF 433Mhz



RF Bridge



RF BridgeR2

### Información básica

Serie del producto	Seguridad para el hogar inteligente
Tipo	Puerta de enlace inalámbrica
Entrada	5V DC 1A
MCU	ESP8285
Certificaciones	CE/FCC/RoHS

### Apariencia

Color	RF Bridge: Negro, RF BridgeR2: Blanco
Dimensiones	62x62x20mm
Tipo de entrada de interfaz	Micro USB
Peso	RF Bridge: 39.5g RF BridgeR2: 37.5g
Material de la carcasa	RF Bridge: ABS V0 RF BridgeR2: PC V0

### Características

Funciones	Control remoto, Temporizador individual y de cuenta regresiva, Control por voz, Control compartido, Escena inteligente, Notificación de alarma, Función con cámara.
Modo de trabajo	Controla una variedad de dispositivos de 433MHz y transforma 433MHz en Wi-Fi
Aprende códigos de 433MHz	Aprende hasta 64 códigos de RF 433MHz
Sistemas operativos de aplicación	Android e iOS

### Estándar inalámbrico

RF	433MHz
Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz(2400MHz - 2483.5MHz)
Antena	Placa PCB con antena(AES AES-128)
Modo de seguridad	WPA/WPA2
Tipo de cifrado	WEP/TKIP/AES

### Entorno de trabajo

Lugar aplicable	Interior
Temperatura de trabajo	-10°C ~ 40°C
Humedad de trabajo	5%-95% HR, sin condensación
Altura de trabajo	Menos de 2000m