

Especificación del producto

BASICR2/RFR2

Relé inteligente Wi-Fi



Información básica

Serie del producto	Relé inteligente DIY
Tipo	Relé inteligente
Voltaje	100-240V ~ 50/60Hz
Máxima carga	10A/2200W
Admite control RF de 433MHz	Sólo RFR2
Bandas	1 Salida
MCU	ESP8285/8266
Certificaciones	ETL/CE/FCC/RoHS

Apariencia

Color	Blanco
Dimensión del producto	88x39x24mm
Peso	BasicR2: 50g RFR2:52g
Material de la carcasa	PC VO

Características

Funciones	Control remoto, temporización única/cuenta regresiva, control por voz, control compartido, escena inteligente, control LAN, estado de sincronización, control RF de 433 MHz (solo RFR2) .
Sistemas operativos de la aplicación	Android e iOS

Estándar inalámbrico

Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
Antena	Antena de cerámica incorporada
Modo de seguridad	WPA/WPA2
Tipo de cifrado	WEP/TKIP/AES

Condiciones 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

Instalación

Metodo de instalacion	Instalación en superficie (también combine la bandeja del riel DR y la carcasa impermeable para instalar)
Tipo de Instalación	Instalación con tornillos
Forma de cableado	N y L
Diámetro del cable	φ0.5-1.5mm (24-14AWG)