

## Especificación del producto

# DUALR3 & DUALR3 Lite

Conmutador inteligente Wi-Fi de 2 bandas



### Información básica

Serie del producto	Interrupor inteligente DIY
Tipo	Modulo interruptor inteligente
Voltaje	100-240V AC 50/60Hz
Carga resistiva	2200W/10A/Salida    3300W/15A/Total
Carga de motores	10-240W/1A
Numero de salidas	2
MCU	BL602
Certificaciones	TUV/CE/FCC/RoHS

### Apariencia

Color	Blanco
Tamaño del producto	54x45x24mm
Peso	58g
Material de la carcasa	PC V0

### Características

Funciones	Control remoto, temporización única/de cuenta regresiva, control compartido, escena inteligente, monitoreo de energía (DUALR3), protección contra sobrecarga (DUALR3), modo de avance lento, control LAN.
Modo de trabajo	Modos de interruptor, motor y medidor (DUALR3)
Sistemas operativos de la aplicación	Android e iOS

### Estándar inalámbrico

Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz(2400M - 2483.5M)
Antena	Placa PCB con antena
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% RH, sin condensación
Altura de trabajo	Menos de 2000m

### Instalación

Método de instalación	Instalación en riel DIN o caja de conexiones
Forma de cableado	Neutro y Linea
Diámetro del cable	Φ 1.5mm~3.0mm 15AWG~9AWG