

## Especificación del producto

# MINI Extreme

Relé inteligente Wi-Fi



### Información básica

Serie del producto	Relé inteligente DIY
Tipo	Relé inteligente
Modelo	MINIR4
Entrada	100-240V ~ 50/60Hz 10A Máx.
Salida	100-240V ~ 50/60Hz 10A Máx.
Máx. potencia	2400W
MCU	ESP32-D0WD-V3
Certificaciones	CE/FCC/RoHS/SRRC/TUV/ISED

### Apariencia

Color	Blanco
Dimensión del producto	39.5x33x16.8mm
Dimensión del paquete	63x46x19mm
Peso neto	26.7g
Peso total	34g
Material de la carcasa	PC VO

### Características

Funciones	El MINI Extreme es lo suficientemente compacto y pequeño como para instalarlo en la caja de montaje, y admite cargas de hasta 10A, lo que permite transformar su interruptor análogo en un interruptor inteligente. Seguro e inteligente, le permite configurar escenas inteligentes con otros dispositivos inteligentes para automatizar su hogar.
Sistemas operativos de la aplicación	Android e iOS

### Estándar inalámbrico

Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
Bluetooth	Bluetooth V4.2
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

Método de instalación	Instalación oculta (Instalar en la caja de montaje)
Forma de cableado	N y L
Diámetro del cable	φ0.5-2.5mm ( 24-14AWG )