

## Especificación del producto

# ZBMINI-L

Relé inteligente (no requiere neutro)



### Información básica

Serie del producto	Zigbee
Tipo	Relé inteligente
Voltaje	100-240V AC 50/60Hz(6A)
Máxima carga	LED: 300W Máx @230V, 150W Máx @120V
Distancia de comunicación	Hasta 50 m (Entorno vacío)
MCU	CC2652P
Certificaciones	TUV/CE/FCC/UKCA/RoHS

### Apariencia

Color	Blanco
Tamaño del producto	54x45x24mm
Tamaño del paquete	64x46x32mm
Peso neto	50g
Peso total	60g
Material de la carcasa	PC V0

### Características

Funciones	El interruptor inteligente SONOFF Zigbee 3.0 (no requiere neutro) le permite controlar de forma remota, programar encendido/apagado y configurar escenas inteligentes para activar otros dispositivos, etc. conectando el concentrador Zigbee.
Puertas de enlace compatibles	SONOFF ZBBridge Echo Studio Echo Plus(ZE39KL) 2nd Gen Echo Show (DW84JL) 2nd Gen Echo Plus (L9D29R) Hub Samsung SmartThings Otras puertas de enlace compatibles con el protocolo ZigBee3.0. La información detallada está de acuerdo con el producto final.

### Estándar inalámbrico

Zigbee	Zigbee 3.0
Antena	Placa PCB con antena de cerámica
Modo de seguridad	WPA/WPA2
Tipo de cifrado	AES-128

### Ambiente 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 de bandeja de carril DIN o caja de conexiones
Diámetro del cable	Φ 1.5mm~3.0mm 15AWG~9AWG