

Especificación del producto

MINI Extreme

Interruptor inteligente Wi-Fi



Información básica

Serie de producto	Interruptor inteligente DIY
Tipo	Interruptor inteligente
Modelo	MINIR4M
Alimentación	100-240V~50/60Hz 10A Máximo
Salida	100-240V~50/60Hz 10A Máximo
Máxima potencia	2400W@240V
MCU	ESP32-C3FN4
Certificaciones	CE/FCC/RoHS/TUV/ISED/SRRC/Matter

Apariencia

Color	Blanco
Tamaño del producto	39.5x33x16.8mm
Tamaño del paquete	63x46x19mm
Peso neto	26.7g
Peso total	34g
Material de la carcasa	PC V0

Características

Funciones	El MINI Extreme es un interruptor inteligente Wi-Fi extremadamente compacto que se puede instalar en la caja de montaje, transformando su interruptor habitual en un interruptor inteligente. Es compatible con el protocolo Matter, lo que permite trabajar sin problemas con otros dispositivos inteligentes de diferentes marcas para crear un sistema de automatización del hogar personalizado.
Sistemas operativos	Android e iOS

Estándar inalámbrico

Wi-Fi	IEEE802.11b/g/n2.4GHz
Bluetooth	Bluetooth V4.2
Antena	Antena de cerámica incorporada
Modo de seguridad	WPA/WPA2
Tipo de encriptación	WEP/TKIP/AES

Condiciones de trabajo

Lugar aplicable	Interior
Temperatura de trabajo	-10°C ~ 40°C
Humedad de trabajo	5%-95% (Humedad Relativa), Sin condensación
Altura de trabajo	Menos de 2000m

Instalación

Método de instalación	Instalación oculta (en caja de montaje)
Forma de cableado	N y L
Diámetro del cable	0.5-2.5mm ² (20-13AWG)