

# Panel de atenuación inalámbrico PUSH de 1 unidad (2,4 GHz)

N.º de modelo: PUSH3

## Características

- Funciona con pilas CR2032
- Sin cables, fácil regulación inalámbrica con interruptor pulsador
- Compatible con lámparas de la serie MiBoxer/Mi-Light 2.4G
- Tecnología de transmisión inalámbrica RF 2.4G, distancia de control de 30 m
- Control de un número ilimitado de lámparas
- Rango de regulación: 0,1 % - 100 %

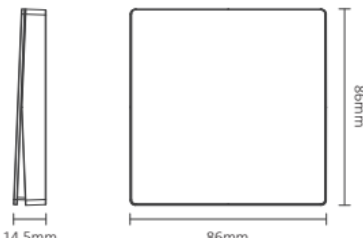


## Parámetros del producto

Nombre: Panel de atenuación inalámbrico GANG PUSH de 1 módulo (2,4 GHz)	Clasificación IP:	IP20
N.º de modelo: PUSH3	Estándar EMC (EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
Voltaje de entrada: 3V (CR2032*1PCS)	Norma de seguridad (LVD):	EN 61347-1: 2015+A1:2018 EN 61347-2-11: 2001+A1:2019
Potencia de transmisión: 6dBm	Equipo de radio (RED):	ETSI EN 300 440 V2.2.1
RF: 2.4GHz	Certificación:	CE, EMC, LVD, RED
Distancia de control: 30m		
Temperatura de funcionamiento: -10~40°C		
Consumo en espera: <6µA		

## Control de atenuación

- Presione brevemente para encender/apagar la luz, presione prolongadamente para ajustar el brillo de la luz.
- Controla un número ilimitado de lámparas



# Instalación

## Instalación de la batería



1. Retire la cubierta



2. Instalar la pila CR2032  
(se compra por separado)

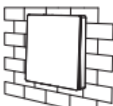


3. Cierre la tapa de la batería

## Instalación pegada

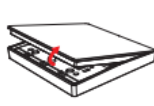


1. Quite la cinta trasera



2. Pégalo en la pared

## Instalación de atornillado



1. Retire la cubierta

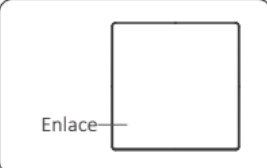


2. Atornillarlo y taparlo

## Instrucciones de código de enlace



1. Apagar la luz 10 segundos y encenderla nuevamente



2. Presione brevemente el botón "PUSH" 6 veces en 3 segundos

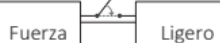


3. El enlace se realiza una vez que la luz parpadea 3 veces lentamente.



El enlace falla si la luz no parpadea, repita los pasos anteriores  
(Atención: no se puede vincular nuevamente si el panel de atenuación ya terminó de vincularse)

## Instrucciones para desvincular código



Apague la luz durante 10 segundos y vuelva a encenderla.



Presione brevemente el botón "Desvincular" 5 veces en 3 segundos



El enlace se realiza una vez que la luz parpadea rápidamente 10 veces.



La desvinculación falla si la luz no parpadea, repita los pasos anteriores  
(Atención: no es necesario desvincular si el panel de atenuación nunca se vinculó)

## Atención

1. No lo utilice en ambientes húmedos o con altas temperaturas durante un periodo prolongado. Si no lo va a utilizar durante un periodo prolongado, retire la batería y guárdelo en un lugar seco y sin estática.
2. No lo utilice en entornos con una gran superficie metálica ni cerca de ondas electromagnéticas intensas, ya que la distancia de control se verá gravemente afectada.



Made in China