

Aqara



## SHUTTER SWITCH H2 EU

Interruptor inteligente empotrable compatible con Zigbee y Thread

REF : AQ-DS-K02D

EAN : 6975833358762

EXISTE EN : BLANCO

### DESCRIPCIÓN :

El interruptor inteligente Aqara Shutter Switch H2 EU permite controlar fácilmente persianas enrollables, venecianas y otros sistemas de sombreado motorizados. Compatible con los protocolos Thread y Zigbee, así como con el estándar Matter, se integra perfectamente en los ecosistemas de hogar inteligente sin configuraciones complejas. Sus opciones avanzadas de calibración garantizan un movimiento preciso y fiable de las persianas. Sus botones laterales permiten un control intuitivo, mientras que los botones inalámbricos personalizables facilitan la activación de automatizaciones y escenas domóticas. Su indicador LED discreto y su compatibilidad con marcos europeos estándar lo convierten en una solución elegante, práctica y moderna para automatizar la gestión de la luz y el confort del hogar.

### PUNTOS FUERTES :

- Interruptor inteligente empotrable para persianas enrollables, venecianas y sistemas de sombreado motorizados
- Compatibilidad con doble protocolo Thread y Zigbee con soporte Matter (según ecosistema)
- Control preciso de motores CA bidireccionales de cuatro cables
- Calibración inteligente, personalizable y recalibración automática para un movimiento preciso
- Botones laterales intuitivos con funciones de apertura, cierre y parada
- Botones inalámbricos personalizables para activar automatizaciones y escenas domóticas
- Indicador LED discreto diseñado para minimizar molestias luminosas
- Compatible con marcos europeos estándar de 55 × 55 mm
- Permite optimizar la gestión de la luz natural y el confort interior

### CARACTERÍSTICAS :

- **Nombre del producto:** Aqara Shutter Switch H2 EU
- **Tipo:** Interruptor inteligente empotrable para persianas motorizadas
- **Color:** Blanco
- **Protocolos:** Zigbee, Thread, Bluetooth
- **Compatibilidad:** Matter (según configuración)
- **Tipo de motor compatible:** Motores CA bidireccionales de cuatro cables
- **Compatibilidad de marco:** Estándar europeo 55 × 55 mm
- **Alimentación:** 100 – 250 VAC



- **Frecuencia:** 50/60 Hz
- **Corriente máxima:** 8A