

SENSOR DE VIBRACIÓN T1

Sensor de Vibración T1 con compatibilidad Zigbee 3.0, automatización por triple toque y tres niveles de sensibilidad ajustables

REF : AQ-VB-S01D

EAN : 6975833356560

EXISTE EN : BLANCO



DESCRIPCIÓN :

El Sensor de Vibración T1 de Aqara incorpora un sensor de aceleración de alta precisión y detecta vibraciones, inclinaciones y caídas de los objetos a los que está adherido. Es perfecto para la seguridad, ya que puede actuar como alarma o activar automatizaciones para proteger tu hogar y tus pertenencias.

PUNTOS FUERTES :

Detección precisa, alertas instantáneas: El Sensor de Vibración T1 puede detectar situaciones anormales como vibración, inclinación o caída. Ya sea que se abra un cajón o se mueva un cuadro, puede enviar de inmediato una alarma local a través del hub y notificaciones push al móvil. Incluso si no estás en casa, siempre podrás conocer el estado de seguridad de tus objetos importantes, brindando verdadera tranquilidad.

Niveles de sensibilidad personalizables: Ajuste de sensibilidad alta, media y baja, y el intervalo de detección puede establecerse entre 1 y 10 segundos. Ya sea para una caja de joyas que requiera protección precisa o un casillero que solo requiera protección básica, se puede configurar de forma flexible para reducir falsas alarmas y evitar omitir avisos en momentos críticos, haciendo la protección más inteligente y cuidadosa.

Automatización por triple toque: Simplemente toca tres veces el escritorio, la puerta u otros lugares de instalación para activar escenas inteligentes preestablecidas, como encender las luces, hacer sonar el timbre o activar el modo hogar. No es necesario abrir el teléfono ni usar control por voz; una acción sencilla puede vincular todos los dispositivos de la casa, haciendo la vida inteligente más natural e interesante.

¿Soporte para Matter over Bridge?: Es compatible con Matter over Bridge y puede conectarse sin problemas con plataformas de terceros como Apple Home, Google Home, Amazon Alexa, etc. Puedes vincular y gestionar fácilmente tus dispositivos del hogar de manera unificada, haciendo la experiencia inteligente más fluida y flexible.

Larga duración de la batería: Alimentado por 2 pilas CR2032 y utilizando la tecnología Zigbee 3.0, la vida útil de la batería puede alcanzar hasta dos años, reduciendo la molestia de reemplazos frecuentes y asegurando un rendimiento eficiente y de bajo consumo.



*Para utilizar el dispositivo con un ecosistema Matter en particular, se requiere un controlador Matter de dicho ecosistema y un hub Aqara compatible con Matter.

CARACTERÍSTICAS :

- **Dimensiones del producto:** 36 × 36 × 9 mm (1.42 × 1.42 × 0.35 in.)
- **Temperatura de funcionamiento:** -10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)
- **Humedad de funcionamiento:** 0 ~ 95% RH, sin condensación
- **Protocolos inalámbricos:** Zigbee 3.0
- **Contenido de la caja:** Sensor de vibración T1 × 1, Adhesivo × 1, Manual de usuario × 2