



SENSOR DE MOVIMIENTO Y LUMIÈRE P2

Detector infrarrojo y de luminosidad con protocolo Thread, compatible con Matter

REF : AQ-ML-S03D

EAN : 6970504219656

EXISTE EN : BLANCO

DESCRIPCIÓN :

Descubra el Aqara P2, un dispositivo inteligente que combina un sensor de movimiento infrarrojo y un sensor de luminosidad, basado en el protocolo avanzado Thread. Equipado con dos pilas CR2450 de larga duración gracias a la tecnología de bajo consumo de Aqara, garantiza un uso prolongado. Compatible con el ecosistema Matter, el P2 abre el camino a escenarios de automatización variados y enriquecedores, ofreciendo un control preciso de la iluminación y mucho más para mejorar su experiencia de hogar inteligente.

Sensor 2-en-1: El P2 de Aqara combina un sensor de movimiento infrarrojo y un sensor de luminosidad, permitiendo automatizar la iluminación, las cortinas y mucho más. A diferencia del modelo P1, ofrece un sensor de luz independiente compatible con Matter. (*Nota: Alexa no admite esta función.)

Alcance y ángulo ajustables: El sensor detecta movimientos hasta 7 m con un ángulo de 170° horizontal y 45° vertical. Viene con un soporte giratorio de 360°, que se ajusta fácilmente a sus necesidades. La sensibilidad es ajustable a través de la aplicación Aqara Home.

Eficiencia energética y protección de la privacidad: Integre el P2 en su ecosistema para automatizaciones avanzadas y una iluminación circadiana. Las automatizaciones funcionan localmente para preservar su confidencialidad, incluso sin conexión a Internet.

Instalación fácil y autonomía prolongada: Compacto e inalámbrico, el sensor se instala en cualquier lugar con un soporte ajustable. Alimentado por dos pilas CR2450, ofrece hasta 2 años de autonomía, una de las más largas para un sensor compatible con Matter over Thread.

PUNTOS FUERTES :

Soporte nativo Matter: Con la llegada de la era Matter, los usuarios ya no tienen que preocuparse por los diferentes ecosistemas y protocolos técnicos, y solo necesitan una aplicación Matter, un Thread Border Router compatible con Matter y un Matter Controller. Esto significa que las conexiones entre ecosistemas y plataformas se vuelven más simples y fáciles.



Sensor de luz independiente*: El P2 cuenta con un sensor de luz integrado para monitorear los niveles de iluminación del área, con un rango de detección de 0-1500lux. Puede ajustar el brillo y la temperatura de la iluminación según los diferentes niveles de luz a lo largo del día.

Alta precisión y amplio ángulo:** Explora el P2, que cuenta con un ángulo de visión amplio, con un ángulo de detección de 170° y un alcance de hasta 7 m (ampliable a 10 m con Aqara Home) usando tecnología PIR. Incluye un soporte ajustable de 360 grados para una detección precisa de movimiento en áreas específicas.

Conveniente y eficiente en energía localmente: Ahorrar energía ya no es una molestia ni un esfuerzo. Deja que el P2 ajuste y automatice tareas de manera rápida y sin esfuerzo. Por ejemplo, enciende automáticamente las luces y los ventiladores de baño al detectar a alguien y los apaga cuando no hay nadie presente. Ya no tendrás que preocuparte por dejar encendidos los aparatos al salir de casa.****

Alarma local y remota*:** Coloca el Sensor de Movimiento y Luz Aqara P2 en ubicaciones clave de la casa para detectar y monitorear anomalías. Recibe alertas a través de la aplicación o el altavoz, y conéctalo a otros productos inteligentes para crear una configuración de seguridad más completa.****

Fácil de instalar y colocar en cualquier lugar: El sensor incluye un soporte ajustable***** para una instalación fácil en pared, techo o de manera horizontal, permitiendo una colocación precisa del P2 para monitorear áreas específicas, como sobre un escritorio. El Sensor de Movimiento y Luz P2, alimentado por una batería de litio 2*CR2450, tiene una de las duraciones de batería más largas entre los sensores Matter sobre Thread.*****

Funciones exclusivas de Aqara Home: Después de conectar el P2 al Hub M3 e integrarlo con la aplicación Aqara Home, obtendrá funcionalidades mejoradas. Estas incluyen automatizaciones mejoradas, configuraciones personalizables de tiempo de espera y sensibilidad de detección, indicación de movimiento, un sistema de alertas local, y más.*****

Disclaimers:

- * La funcionalidad del sensor de luz puede no estar disponible con algunas aplicaciones Matter, como Amazon Alexa.
- ** El ángulo de detección y la sensibilidad pueden variar dependiendo de la temperatura ambiente y la distancia.
- *** La función de alerta/sistema de seguridad no está disponible en todos los ecosistemas (por ejemplo, en Alexa tiene una disponibilidad limitada).
- **** Las capacidades de automatización local pueden variar dependiendo del ecosistema Matter al que esté conectado el producto. Para la mejor experiencia, se recomienda Aqara Home y Hub M3.
- ***** La versión offline incluye 2 soportes.
- ***** La duración de la batería depende del ecosistema Matter específico y del número de ecosistemas Matter a los que esté conectado el dispositivo.
- ***** Para conectar el sensor a Aqara Home, se requiere el Hub M3.

CARACTERÍSTICAS :

- **Color**
Blanco
- **Distancia de detección**
7 metros

- **Temperatura de funcionamiento**

-10°C ~ 55°C (14°F ~ 131°F)

- **Componentes incluidos**

Unidad principal del sensor × 1, soporte × 1, autocolantes × 2, manual de usuario × 1

- **Baterías**

Litio metal (2 * CR2450, incluidas)

- **Peso neto del artículo**

0,075 libras/34g

- **Protocolos inalámbricos**

Hilo, Bluetooth 5.0

- **Plataformas compatibles**

Aqara, Apple Home, Alexa, Google Home, SmartThings

- **Humedad de funcionamiento**

0 - 95 % HR, sin condensación

- **Dimensiones del producto**

(33,1×33,1×41,6 mm)