

Artikelnr.: 388107

AQAZMS-S02 - Aqara Motion Sensor P1 Zigbee



ab **28,08 EUR**

Artikelnr.: 388107
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Aqara

Produktbeschreibung

Der Aqara Motion Sensor P1 erkennt Körperbewegungen und den Zustand des Umgebungslichts. Wenn sich Personen bewegen oder sich der Zustand des Umgebungslichts in den erfassten Bereichen ändert, sendet der Bewegungssensor eine Benachrichtigung an die Aqara Home App über den angeschlossenen Aqara Zigbee 3.0 Hub oder eine Verbindung zu anderen Geräten. Konfigurierbares Zeitlimit für die Erkennung Schließlich kann das Zeitlimit für die Erkennung ohne Hardware-Modifikation konfiguriert werden. Stellen Sie einfach eine beliebige Zeitüberschreitung von 1 bis 200 Sekunden ein, bestätigen Sie diese durch Drücken der Gerätetaste, und der P1 bleibt nicht mehr wie bisher eine Minute lang stecken. (Bitte beachten Sie: Eine Verringerung des Erkennungs-Timeouts führt zu einer kürzeren Batterielebensdauer) Bis zu 5 Jahre Batterielebensdauer* Dank der energiesparenden Technologien und der verbesserten Batterien kann der Bewegungssensor P1 jetzt eine rekordverdächtige Batterielebensdauer von bis zu fünf Jahren erreichen, was selbst bei besonders niedrigen Temperaturen oder blitzschnellen Erkennungszeitüberschreitungen eine lange Lebensdauer gewährleistet. *Die bis zu 5-jährige Batterielebensdauer wird erreicht, wenn die LED-Anzeigefunktion ausgeschaltet ist und die Erkennungszeit nicht weniger als 30 Sekunden beträgt. Allseitige Kompatibilität Kompatibel mit den beliebtesten Smart-Home-Ökosystemen. HomeKit, Alexa, IFTTT und mehr werden unterstützt. Die Matter-Unterstützung wird als OTA-Update für Aqara-Hubs nach der offiziellen Veröffentlichung der Spezifikation verfügbar sein. 170° Sichtfeld Extra breites Sichtfeld, 170° für bis zu 2 Meter und 150° für bis zu 7 Meter. Dank des vielseitigen 360-Grad-Standfußes kann der Blickwinkel außerdem so eingestellt werden, dass nur die Bewegungen im gewünschten Bereich (z. B. Bett oder Waschbecken) erfasst werden. Einstellbare Empfindlichkeit (Entfernung) Der Benutzer kann einstellen, wie empfindlich der Sensor sein soll. Drei Empfindlichkeitsmodi (hoch, mittel und niedrig) beziehen sich auf die Entfernung, aus der der Sensor ausgelöst wird, was dazu beitragen kann, Fehlalarme zu reduzieren und die Installation flexibler zu gestalten. Eingebauter Lichtsensor Der in den P1 eingebaute Lichtsensor kann verwendet werden, um die Beleuchtung genauer zu steuern. Schalten Sie zum Beispiel das Licht nur ein, wenn es dunkel ist und eine Bewegung erkannt wird, um Energie zu sparen und die Lebensdauer der Lampen zu verlängern. Smart Home-Automatisierungen Der Bewegungssensor ist ein natürlicher Bestandteil der meisten Smart Home-Automatisierungen: Konfigurieren Sie die WENN-Bedingungen sowie die DANN-Aktionen, und viele Routineaufgaben wie das Einschalten des Lichts, das Öffnen der Vorhänge oder die Steuerung des Fernsehers werden automatisiert. Aqara Zigbee 3.0 Hub und Controller werden für diese Funktionalität benötigt. Lokaler und entfernter Alarm Dank des Aqara Home Alert Systems kann der Bewegungssensor P1 zu einem zuverlässigen Sicherheitsgerät werden: Konfigurieren Sie den Abwesenheitsmodus in der App, und genießen Sie die ständige Überwachung, lokale Ton- und Lichtalarme und Cloud-Benachrichtigungen, falls eine Bewegung erkannt wird. Oder verwenden Sie ihn in HomeKit oder anderen unterstützten Systemen für den gleichen Zweck. Zigbee 3.0-Protokoll Genießen Sie die Vorteile der schnellsten, stabilsten und energieeffizientesten Smart-Home-Technologie. Bessere Stabilität und Kompatibilität (mehr standardisiertes Protokoll), längerer Support und mehr Funktionen. Zukunftssicher durch OTA Der Sensor unterstützt jetzt OTA-Updates, was bedeutet, dass neue Funktionen und Fehlerbehebungen nach der Veröffentlichung des Produkts hinzugefügt werden können. Eigenschaften- Zigbee-fähiger Bewegungssensor- Modell: MS-S02- Farbe: Weiß- Abmessungen: 33.1 x 33.1 x 41.6mm- Batterie: 2 x CR2450- Abmessungen der Produktverpackung: 55 x 37 x 70 mm- Produktgewicht: 33g- Erfassungswinkel: ?170°- Erkennungsentfernung: ?7m- Batteriekapazität: 1240mAh- Drahtlose Technologie: Zigbee 3.0- Drahtlose Frequenz: 2.4GHz (2400?2483.5MHz)- Betriebstemperatur: -10??+55?- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 0 ~ 95%RH, keine Kondensation- Lieferumfang: Bewegungssensor P1, Halter, Aufkleber, Benutzerhandbuch weitere Daten- WEEE: yes- CE: yes- IP-Klasse: IP20

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

