

# Датчик вібрації Aqara

## Маркетинговий текст:

Датчик вібрації Aqara оснащено високоточним датчиком прискорення, який виявляє вібрацію та рух об'єктів. Він спілкується з хабом через протокол Zigbee. Він також працює з іншими інтелектуальними аксесуарами для встановлення різноманітних інтелектуальних сценаріїв, наприклад, локальної та дистанційної сигналізації, коли він виявляє розбиття скла.

## Пункти продажу:

- **Розроблено для розміщення в різних місцях:** датчик вібрації Aqara можна розмістити будь-де відповідно до ваших потреб, охороняючи ваш дім.
- **Розумне керування в додатку Apple Home:** датчик вібрації Aqara працює з іншими аксесуарами HomeKit у будинку, щоб полегшити ваше життя.
- **Сповіщення безпеки:** коли виявлено вібрацію, нахил або падіння, датчик вібрації Aqara запустить концентратор, щоб подати сигнал тривоги та надіслати сповіщення на ваш телефон.
- **Домашня автоматизація Aqara:** ви можете налаштувати різні сцени за допомогою нашого набору продуктів для розумного дому. Навіть якщо з'єднання Wi-Fi нестабільне або розірване, доки концентратор живиться, локальна автоматизація, пов'язана з цим продуктом, все одно працює належним чином.
- **Удосконалена технологія:** датчик вібрації Aqara оснащено високоточним датчиком прискорення. Корпус виготовлений з матеріалу, що захищає від УФ-випромінювання, і колір не тьмяніє, що забезпечує тривале використання. Він споживає мало енергії, що забезпечує роботу від однієї батареї до 2 років.

## Технічні характеристики:

Модель: DJT11LM

Акумулятор: CR2032

Бездротовий протокол: Zigbee

Розміри: 36 x 36 x 9 мм (1,42 x 1,42 x 0,35 дюйма)

FCC ID: 2AKIT-DJT11LM

IC: 22635-DJT11LM

Робоча температура: -10 °C ~ +45 °C (14 °C ~ 113 °C)

Робоча вологість: 0–95% відносної вологості, без конденсації

Комплект: датчик вібрації x 1, наклейка x 1, короткий посібник користувача x 1

Софт: Apple Home (iOS 10.3 або новіша версія), Aqara Home (Android 5.0 або новіша версія, iOS 10.3 або новіша версія)