

# Датчик руху Xiaomi Mi Smart Home Sensor

Інструкція з експлуатації



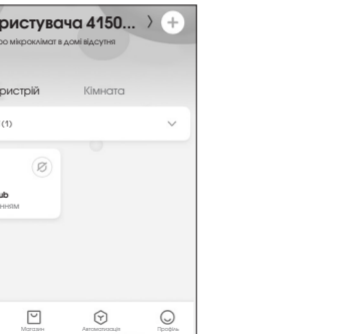
## Технічні характеристики

Матеріал: Пластик  
Інтерфейс: ZigBee  
Кут виявлення: 170 °  
Дальність виявлення: 7 м  
Робоча температура: -10°C ~ + 45°C  
Робоча вологість: 0 ~ 95% відносної вологості, без конденсації  
Розмір: 30 x 30 x 32.8 мм  
Вага: 17 г  
Особливості: Сумісність з пристроями Smart Home

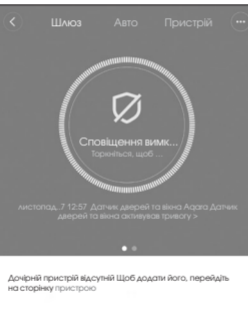
## Підключення

Для підключення датчика до телефону Вам потрібно встановити додаток Mi Home, який доступний для скачування в Play Market і App Store. А також блок управління розумним будинком - Шлюз.

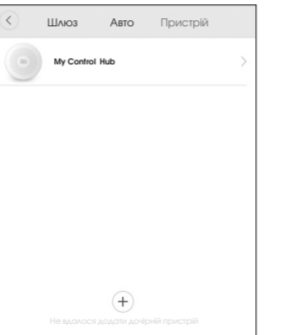
**Крок 1.** Відкрийте програму Mi Home. Для додавання пристрою необхідно зайти у Ваш Хаб.



**Крок 2.** У верхньому меню виберіть вкладку «Пристрій».



**Крок 3.** Внизу екрану натиснути на «+».



**Крок 4.** Серед списку пристроїв знайти та обрати «Бездротовий перемикач Mi».



**Крок 5.** Далі Ви матимете 30 секунд, під час яких Вам необхідно натиснути та утримувати утоплену кнопку скидання. Вам знадобиться голка для лотка сім-карток. Дотримуйтеся інструкції на екрані телефону.

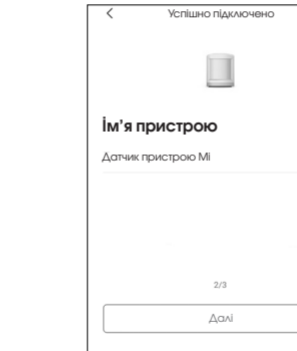
## Пристрій підключено



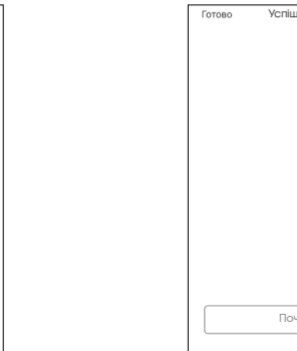
**Крок 6.** Після успішного підключення Вам буде запропоновано обрати кімнату, в якій буде знаходитися пристрій. Розташування пристрою можна змінити в налаштуваннях.



**Крок 7.** Оберіть ім'я пристрою.

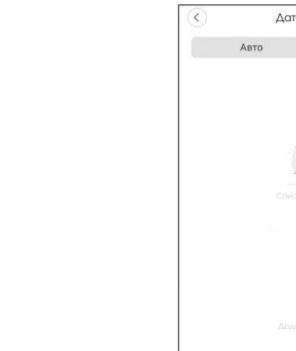


**Готово!**



## Функціонал

На головному екрані «Авто» - відображені всі створені сценарії користувача. Для створення нового сценарію натисніть «+» внизу екрану.

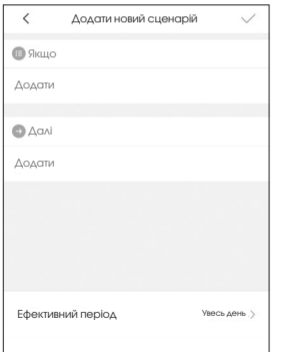


У вкладці «Журнал» відображені всі спрацювання датчика згідно дати та часу.

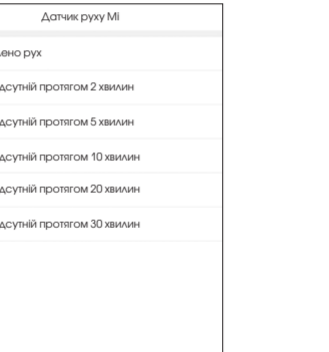


## Налаштування

Додавання нових сценаріїв відбувається наступним чином. Ви потрапляєте в меню налаштування, де в розділі «Якщо» обираєте пристрої, спрацювання яких запустить сценарій. В розділі «Далі» необхідно обрати, що саме повинні виконати ті або інші пристрої. Та найнижче – в який час сценарій буде активним.

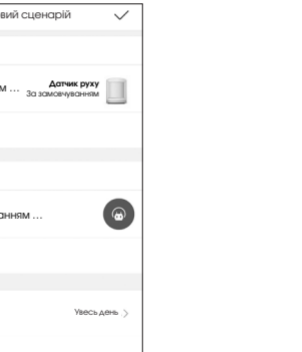


В сценаріях датчик доступний тільки в якості умови «Якщо» та має три варіанти спрацювання.



## Приклади автоматизації

На даному прикладі ми бачимо, що при відсутності руху протягом 10 хвилин запуститься сценарій, який вимикає пристрої освітлення в кімнаті.



Існує безліч варіантів автоматизації.

Наприклад:  
- Увімкнення/Вимкнення світла;  
- Увімкнення IP камери за наявності руху;  
- Увімкнення/ Вимкнення кліматичної техніки.

## Гарантійний талон

Дата продажу: \_\_\_\_\_  
Найменування виробу: \_\_\_\_\_  
IMEI/SN: \_\_\_\_\_  
Підпис продавця/М.П.: \_\_\_\_\_  
Найменування та адреса торговельної організації: \_\_\_\_\_  
ПІБ/підпис клієнта: \_\_\_\_\_

## ОБЛІК РОБІТ З ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ГАРАНТІЙНОГО РЕМОНТУ

Дата	Опис недовіль	Зміст висловленої роботи, найменування і тип зам'ячених комплектуючих виробів, складових частин	Кількість днів у ремонті	Підпис виконавця, номер паспорту

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_днів  
Підпис та печатка виконавця

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_днів  
Підпис та печатка виконавця

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_днів  
Підпис та печатка виконавця

## ДОПОВНЕННЯ ДО ІНСТРУКЦІЇ ПО ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Під час купівлі виробу переконливо просимо Вас уважно вивчити основну інструкцію з експлуатації та перевірити правильність заповнення гарантійного талону. При цьому серійний номер / IMEI та найменування моделі придбаного Вами виробу повинні бути ідентичні записам у гарантійному талоні. Не допускається внесення в талон будь-яких змін чи виправлень. У випадку неправильного чи неповного заповнення гарантійного талона негайно зверніться до продавця. Цей виріб є технічно складним пристроєм побутового призначення. У разі дбайливого та уважного ставлення він буде надійно служити Вам довгі роки. Під час експлуатації не допускайте будь-яких механічних ушкоджень, потрапляння всередину сторонніх предметів, рідин, комах. Протягом усього строку служби стежте за збереженням маркувальної наклейки з позначенням найменування моделі та серійного номеру виробу. Пошкодження маркувальної наклейки тягне за собою припинення гарантійних зобов'язань виробника.

## 1. УМОВИ ГАРАНТІЇ

Гарантія передбачає безкоштовний ремонт або заміну виробу, комплектуючих впродовж гарантійного терміну. Гарантійне обслуговування здійс-

нюється за наявності вірно заповненого талону.

1.1 Гарантійний термін на продукцію становить 12 місяців.

1.2 Виробом встановлює строк служби для всіх типів основних пристроїв — Зроки.

1.3 Гарантійне обслуговування проводиться виключно в авторизованих сервісних центрах, розташованих на території України, докладний список на останній сторінці. Перелік сервісних центрів може бути змінений. За довідками звертайтеся до підприємства (підприємця), яке(ий) зазначено(ий) у виданому розрахунковому документі (чеку) та/або яке(ий) зазначено(ий) у «кутку споживача» за місцем придбання товару.

1.4 Після закінчення строку служби, зверніться в Авторизований сервісний центр для проведення профілактичних робіт та отримання рекомендацій для подальшої експлуатації виробу. Для запобігання можливим непорозумінням, зберігайте протягом строку служби документи, які додаються до товару при його продажу (товарний або касовий чеки, інструкцію з експлуатації, гарантійний талон).

1.5 Оновлення програмного забезпечення є технічним обслуговуванням товару і не вважається ремонтом та не може бути підставою для заміни товару або повернення сплачених за нього.

1.6 Періодичне обслуговування виробу (заміна

елементів живлення, будь-яке чищення, та інше) здійснюється за бажанням споживача за додаткову плату.

## 2. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ВИРОБИ, НЕДОЛІКИ ЯКИХ ВИНИКЛИ ВНАСЛІДОК:

2.1.Порушення споживачем правил експлуатації, зберігання чи транспортування товару (або дії третіх осіб):

- будь-які механічні ушкодження, що виникли після передачі товару споживачеві;

- попадання всередину під час експлуатації сторонніх предметів, рідин, комах та ін.;

- експлуатація в умовах з дуже високою або низькою температурою, з високою вологістю, високим вмістом пилу;

- неправильна установка і підключення товару;

- ремонт чи внесення несанкціонованих виробником конструктивних, схематичних або програмних змін не рекомендованих компанією виробником, а також які були здійснені не повноваженими особами;

- відхилення від Державних Технічних Стандартів України (ДСТУ) або/й кабельних мереж та інших подібних зовнішніх факторів.

2.2 Дії непереборної сили(стихійні явища, пожежа, блискавка тощо)

## 3. ВИРОБНИК НЕ НЕСЕ ГАРАНТІЙНІХ ЗОБОВ'ЯЗАНЬ У ТАКИХ ВИПАДКАХ:

3.1 Ні за яких обставин виробник та уповноважений ним організація не несуть відповідальності за особливий, випадковий, прямий або непрямий збиток (або збитки) виключаючи але не обмежуючи упущену вигоду, втрату або неможливість використання інформації або даних, витрати з відновлення інформації або даних, збитки викликані переривами в комерційній, виробничій або ж іншій діяльності, що виникли у зв'язку з використанням або неможливістю використання виробу.

3.2 Витратні частини або аксесуари (запобіжники, батареї, фільтри, з'єднувальні кабелі, антени, навушники, мікрофони, гарнітури «вільні руки», заглушки, елементи фурнітури, носії інформації різних типів, чохла, ремені, шнури для перенесення), документацію, що додається до виробу та інше.

3.3 Якщо дефект виник внаслідок природного зносу частин у випадках перевищення вказаних норм нормальної експлуатації, а також корпусних елементів переносних виробів.

3.4 Якщо потрібне оновлення програмного забезпечення для поліпшення заявлених при продажі характеристик.

## 4. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ТЕХНІЧНІ НЕДОЛІКИ:

4.1 Будь-які механічні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю (споживачу).

4.2 Ушкодження, спричинені недбалістю, неохайним використанням і недотриманням правил догляду за виробом та будь-які косметичні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю. У тому числі пошкодження, викликані дією чистячих, полірувальних та інших речовин.

4.3 Використанням нестандартних і (або) неякісних витратних матеріалів, приладдя, запасних частин, елементів живлення, електронних носіїв інформації різних типів (включаючи, але не обмежуючи, аудіо- та відеокасети, оптичні диски, карти пам'яті) програмних продуктів, що не були поставлені або рекомендовані виробником

4.4 Дією програм-вірусів, установкою паролів, кодів або інших блокувань пристрою.

4.5 Випадки, коли число битих пікселів не перевищує 0,0005% від загальної кількості пікселів, що відповідає вимогам ISO 9241-303

4.6. Якщо на пристрої стерті, або пошкоджені серійні номери та/або інші ідентифікатори (в т.ч. електронні).

## Авторизовані сервісні центри в Україні



ТОВ «РОБИМ ГУД»  
13150, м. Київ, вул. В. Васильківська, 72а  
(ТЦ «Олімпійський»)  
(044) 383-97-57, (050) 423-87-57  
(067) 383-87-57, (073) 383-87-57  
код ЄДРПОУ 38014308  
robimgood.com.ua



ТОВ «Гратіс\_ЛТД»  
02100, м. Київ, вул. Бажова, 15/20  
(044) 296-35-72  
(095) 273-09-81  
(068) 201-93-30  
код ЄДРПОУ 23159341  
gratis.com.ua



ТОВ «МТІ-СЕРВІС»  
04050, м. Київ, вул. Білоруська, 26  
(044) 483-03-89  
(044) 483-86-53  
(044) 489-38-88  
код ЄДРПОУ 39554115  
mti-service.com.ua