



Датчик движения PIR

Руководство

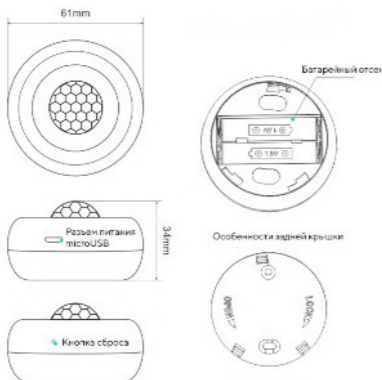


FS-link.ru

8 800 777 49 73

Установка

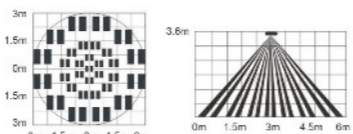
1. Воспользуйтесь монтажным комплектом и установите монтажную пластину датчика на удобную для Вас поверхность: стену/другую вертикальную поверхность или потолок.
2. Закрепите датчик на пластине (задней крышке)



Спецификация

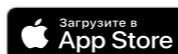
Питание: батарейки AAA 1.5В x 2 шт., microUSB
 Ток в режиме ожидания: 20 мкА.
 Время работы:
 1) в режиме ожидания - 1 год
 2) в обычном режиме - 5 месяцев при частоте детекции - раз в 2 минуты
 3) эко режим - 8 месяцев при частоте детекции - раз в 4 минуты
 Дальность детекции: 5 м
 Угол детекции: 120°
 Рабочая WiFi частота: 2,4 ГГц
 Протокол: IEEE 802.11 b/g/n
 Удаленность от роутера: до 20 м
 Рабочие температуры: от -30°C до +70°C
 Рабочая влажность: от 20% до 85%
 Температура хранения: от -40°C до +80°C
 Допустимая влажность при хранении: от 0% до 90%
 Габариты: 61мм*61мм*34мм

Диаграмма лучей:



Загрузка приложения

1. Для загрузки на android: скачайте приложение TuYa Smart из Google Play.
2. Для загрузки на iOS: скачайте приложение TuYa Smart из App Store.



Запуск приложения

1. Запустите приложение TuYa Smart.
2. Создайте учетную запись и войдите.

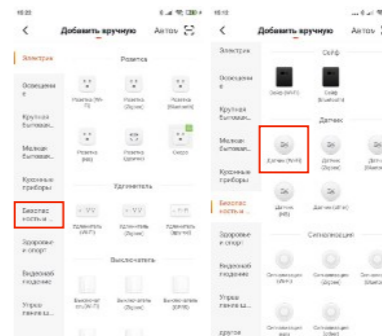


Примечание:

Зайдите в настройки смартфона и убедитесь, что приложению даны необходимые разрешения для отправки push уведомлений.

Датчик движения

В списке разделов выберите «Безопасность и устройства», затем Датчик движения(WiFi) и следуйте дальнейшим инструкциям.

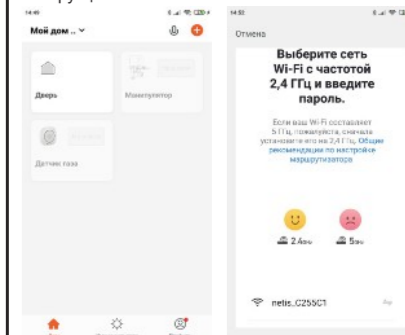


Подключение устройства

Удалите изолятор питания и убедитесь, что устройство находится в режиме подключения (индикатор должен часто моргать).

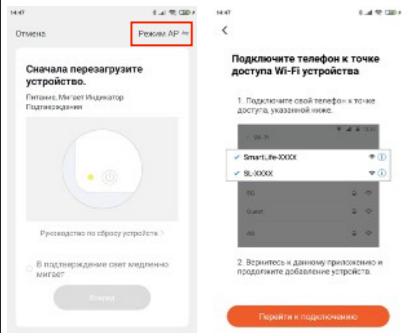
Если процедура подключения завершилась неудачей, нажмите и удерживайте кнопку сброса настроек в течение 6 секунд, чтобы войти в AP режим (индикатор должен моргать медленно).

Если Вы все еще не смогли подключить устройство, нажмите и удерживайте кнопку сброса в течение 8-10 секунд, чтобы сбросить устройство к заводскому состоянию, затем обратите внимание на скорость моргания индикатора и следуйте инструкциям.

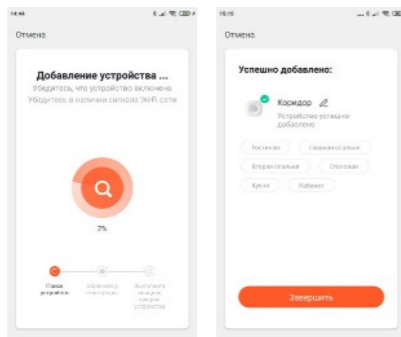


AP режим

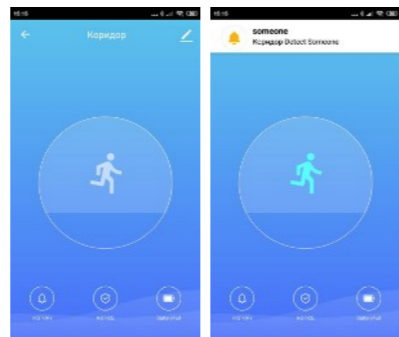
Подключитесь к домашней WiFi сети. Убедитесь, что устройство введено в AP режим (индикатор должен медленно моргать). Далее, зайдите в приложение и начинайте добавление устройства. После того, как укажете и подтвердите логин и пароль домашней WiFi сети, в правом верхнем углу выберите «AP режим». Приложение предложит Вам подключиться к точке доступа устройства и продолжит его добавление. После успешного добавления, смартфон переключится на домашнюю WiFi сеть или мобильный интернет.



Добавление устройства

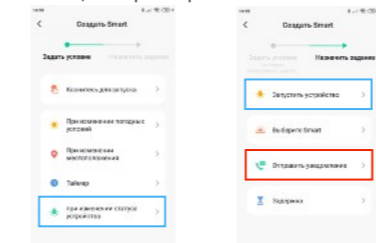


Статус устройства после успешного добавления

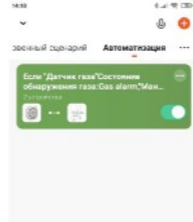


Настройка уведомлений

Вы также можете настроить различные сценарии и оповещения при их срабатывании.

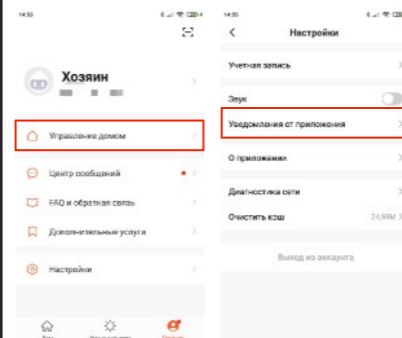


Нажать «+» – Задать условие – Назначить задание



Настройка доступа и push уведомлений

Предоставление доступа: Вы можете дать доступ другим пользователям к Вашим устройствам. Зайдите в меню приложения и выберите пункт «Управление домом», «Добавить пользователя» и выберите удобный для Вас способ предоставления доступа.



Push уведомления: зайдите в «Настройки», выберите пункт «Уведомления» и задайте все необходимые настройки.

Состояние индикатора

Статус устройства	Состояние индикатора
Режим настройки	LED мигает несколько раз в секунду
AP режим	LED мигает раз в несколько секунд
Срабатка	Моргание красным цветом
Сброс настроек	Нажмите и удерживайте кнопку сброса настроек в течение 4 секунд, диод будет часто моргать в течение 20 секунд, затем устройство перейдет в режим «Готово к настройке».

Примечание:

Зайдите в настройки смартфона и убедитесь, что приложению даны необходимые разрешения для отправки push уведомлений.

