1. Скачайте и установите приложение **SIBLING** на телефон или планшет.



Приложение доступно для скачивания по QR-коду, в Google Play или App Store.

2. Затем зарегистрируйте новый аккаунт либо зайдите в уже созданную Вами ранее vчётную запись.

При регистрации нового аккаунта следуйте всем инструкциям в приложении.

Создание учётной записи возможно на электронную почту или номер телефона. На них будет отправлен проверочный код подтверждения.

3. Установите и добавьте в приложение zigbee-шлюз. Для добавления датчика в приложение, убедитесь в наличии Wi-Fi сети с частотой **2.4 ГГц** с паролем (рекомендуется использовать пароль, состоящий из букв и цифр, без пробелов и доп. символов) и доступом в сеть Интернет. В приложении нажмите

кнопку «добавить устройство»

углу экрана. Далее переходим

или «+» в правом верхнем

к подключению датчика.

4. Изучите устройство



5. Возьмите устройство и на задней части переведите переключатель в положение "ON". Если загорелся индикатор -значит аккумулятор заряжен и можно приступать к добавлению датчика в приложение. Перед добавлением дождитесь, когда индикатор после включения погаснет.

Если индикатор не загорелся, то возьмите кабель питания, адаптер и поставьте датчик на зарядку. Немного подождите, переведите переключатель в положение "OFF", потом обратно в "ОП" и проверьте, загорелся ли индикатор. Если загорелся, дождитесь пока он погаснет и приступайте к добавлению устройства в приложение.

6. В приложении в разделе «Добавить вручную» выберите «Другие устройства Zigbee» внизу списка

сразу не замигал с периодичностью 1 раз в секунду – зажмите кнопку включения на 5 секунд. Индикатор начнёт мигать Подтвердите индикацию, введите Ваш пароль Wi-Fi и следуйте инструкциям в приложении.

Если индикатор на датчике

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Датчик предназначен для использования внутри помещений при температуре от 0 до +40 градусов и относительной влажности воздуха до 85% без конденсата.
- Для зарядки устройства следует использовать кабель того типа, который указан в технических характеристиках.
- Датчик нельзя мочить, протирать влажной тряпкой или чистящими средствами.
- Не подвергайте датчик механическим ударам.
- Не разбирайте датчик самостоятельно это сделает его дальнейшее использование не безопасным, а так же лишит Вас гарантии производителя.

УПРАВЛЕНИЕ ДАТЧИКОМ

для того, чтобы давать

команду и управлять

другими устройствами

экосистемы умный дом.

Умный датчик предназначен • Датчиком нельзя управлять и в этом нет необходимости. для фиксации движения. так как он является исполнительным устройством. Это означает. что датчик предназначен



НАЗНАЧЕНИЕ

Дополните свой дом другими **умными устройствами** SIBLING. Ознакомиться с полным ассортиментом Вы можете на

РАСШИРЯЙТЕ ВОЗМОЖНОСТИ

нашем официальном сайте: www.sibling.ru Вместе с умным датчиком

движения отлично работают выключатели, светильники или лампочки бренда SIBLING.

Вы только попробуйте!

Как с нами связаться?

- Ha сайте www.sibling.ru написать онлайнконсультанту в чат
- Отправить обращение на почту info@sibling.ru
- Позвонить по номеру 8-800-775-74-75 (звонки по России бесплатно)

Мы всегда рады помочь и ответить на все интересующие Вас вопросы!

Что-то не получается? Попробуем разобраться.

- Датчик НЕ работает • Проверьте, что устройство заряжено и переключатель
- переведён в положение "ОN". Проверьте, горит ли индикатор на датчике.
- Попробуйте зарядить датчик, если при включении устройства индикатор не загорается.

Индикатор мигает, но устройство не добавляется

- Проверьте, что zigbee-шлюз vстановлен, добавлен в приложение и работает.
- Проверьте, что частота Wi-Fi 2.4 ГГц и Интернет работает.
- Ещё раз попробуйте перевести устройство в режим сопряжения (зажмите кнопку включения на 5 секунд) и попробуйте добавить устройство заново.

Как сбросить устройство до заводских настроек?

- В приложении нажмите на имя **устройства.**
- В правом верхнем углу нажмите значок карандаша.
- В самом низу найдите строку «Удалить устройство» и нажмите её. После подтверждения действия, устройство удалится из приложения и сбросится до заводских настроек.
- После этого добавьте устройство в приложение заново.

Гарантия: 2 года с даты продажи Гарантия не распространяется на следующие случаи:

Гарантия

- Естественный износ устройства (царапины, потёртости, изменение цвета и другие изменения внешнего вида. возникающие со временем).
- Повреждения, возникшие в результате неправильного использования устройства, контакта с жидкостью, огнём, теплового, механического или другого внешнего воздействия
- Повреждения, вызванные использованием устройства нарушением условий и характеристик работы, установленных этим руководством пользователя. Изготовитель не несёт ответственности за ушерб, вызванный неправильным использованием устройства. Подробнее о гарантии и возврате:

https://sibling.ru/garantiya-i-vozvrat-20/

Возврат и обмен

Сроки: вернуть или обменять товар возможно в течении 14 дней с момента покупки, при условии сохранения чека, упаковки и товарного вида устройства. В случае неисправности: обмен товара ненадлежащего качества осуществляется в течении всего гарантийного срока, указанного в руководстве пользователя на конкретную модель устройства. Товар ненадлежащего качества возвращается силами покупателя продавцу, у которого данный товар был приобретен. Товар направляется на экспертизу в сервисный центр изготовителя. После получения заключения от сервисного центра: Заводской брак. Изготовитель обязуется за свой счёт произвести замену неисправного устройства на аналогичный товар в течении 30 дней. Неисправность по вине покупателя. Изготовитель своими силами отправляет

сданный покупателем товар обратно

покупателю.

Технические характеристики

устройств.

Протокол работы: ZigBee v3 Тип датчика: ИК

Питание: 5 В

Встроенный аккумулятор: да

Диаметр: 60 мм

Высота: 90 мм Угол обзора: 120°

Расстояние срабатывания: до 10 м

Цвет: белый

Рабочая температура: от 0 до +40 °C

Степень защиты: IP20 Способ установки: накладной

В комплекте: датчик, кабель MicroUSB

Для работы датчика необходим Zigbee-

шлюз!

Описание функционала

- Контроль движения. Позволяет фиксировать движение в месте установки и присылать Вам уведомления, выполняя охранную функцию.
- Автоматические сценарии. Включение и отключение устройств умного дома возможно задать по срабатыванию датчика.

ЧТО такое sibling

SIBLING - это Ваш умный дом. Множество полезных устройств и решений. объединенных мобильным приложением. Для квартиры, дачи, коттеджа или

Системы умного дома - это наше неизбежное будущее. Шагните в него сейчас для этого мы сделали простые продукты, простое приложение и простое подключение устройств.



ЭЛЕКТРИКА





РИПРИМАНИ ВРИМЯ

Умный датчик движения

Модель: Powernet-ZPIR

Бренд: SIBLING

Компания:

ООО «Безопасный город» ИНН: 7816588728 КПП: 781601001 OKTMO: 40902000000

Адрес офиса: 192102, г. Санкт-Петербург, Салова ул., д. 53, корп. 1, литер А, офис 18А

Вся продукция имеет необходимые сертификаты качества. Все права зашишены (с)