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 учётную 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 ziabee-шлюз. Для добавления крана в приложение. убедитесь в напичии 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» или «+» в правом верхнем углу экрана. Далее переходим к подключению датчика

4. Изучите устройство.



5. Возьмите устройство и подключите его через адаптер к сети 220В. На передней части устройства нажмите кнопку 1 раз. Если кран открылся/закрылся, Вы услышите характерный звук. списка устройств. Устройство можно начинать Зажмите кнопку включения добавлять в приложение. на кране на 5 секунд. Перед добавлением устройства в Индикатор начнёт быстро приложение убедитесь, что Вы vже установили и добавили мигать. Подтвердите Ziabee-шлюз. индикацию. введите Ваш пароль Wi-Fi и следуйте

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ 6. В приложении в разделе И ЭКСПЛУАТАЦИИ «Добавить вручную» Кран врезной и устанавливается в выберите «Другие трубу водоснабжения. устройства Zigbee» внизу Кран следует использовать для

управления подачей воды и не рекомендуется применять для других типов жидкости. Кран предназначен для использования внутри помещений при температуре от 0 до +40

- градусов. Подключайте устройство к сети 220В через адаптер и USB 5B.
- Не подвергайте кран механическим
- Не разбирайте кран самостоятельно – это сделает его дальнейшее использование не безопасным, а так же лишит Вас гарантии производителя.

УПРАВЛЕНИЕ КРАНОМ

- Включайте и выключайте кран удалённо в приложении из любой точки мира (лишь бы был Интернет).
- Задайте расписание автоматического включения и отключения устройства в нужные Вам дни и часы.
- Так же управление краном возможно через Алису или по созданным Вами сценариям с другими устройствами SIBLING.

НАЗНАЧЕНИЕ

Умный кран предназначен для своевременного контроля протечек и перекрытия труб водоснабжения.

Дополните свой дом другими умными устройствами SIBLING. Ознакомиться с полным ассортиментом Вы можете на нашем официальном сайте:

РАСШИРЯЙТЕ ВОЗМОЖНОСТИ

www.sibling.ru

Вместе с умным краном отлично работают датчики протечки бренда SIBLING.

Вы только попробуйте!

ОБШАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Как с нами связаться?

- На 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.

Кран НЕ работает

- Проверьте сеть питания, в которую подключено устройство.
- Убедитесь, что устройство находится под напряжением.

Индикатор мигает, но **устройство** не добавляется

- Проверьте, что частота Wi-Fi 2.4 ГГц и Интернет работает.
- Ещё раз попробуйте перевести устройство в режим сопряжения (зажмите кнопку ON/OFF на контроллере 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:
 - Естественный износ устройства (царапины, потёртости, изменение цвета и другие изменения внешнего вида, возникающие со временем).

Гарантия

- Повреждения, возникшие в результате неправильного использования устройства, контакта с жидкостью, огнём, теплового. механического или другого внешнего воздействия.
- Повреждения, вызванные использованием устройства с нарушением условий и характеристик работы, установленных этим руководством попьзователя Изготовитель не несёт

ответственности за ущерб, 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

товар обратно покупателю.

отправляет сданный покупателем

Технические характеристики

Протокол работы: ZigBee Тип крана: нормально открытый Входное напряжение: 220В Выходное напряжение: DC 5В Потребляемая мошность: 5 Вт

инструкциям в приложении.

Коутяший момент: 6 Н*м Время полного закрытия/открытия: <20

Шаг открытия крана: 10% (через приложение) Количество циклов срабатывания: 50 000 Давление: до 10 бар (1 МПа) Рабочая температура: от 0 до +40 °C Материал крана: нержавеющая сталь (SS304/316) Материал корпуса: ABS-пластик Рабочие жидкости: вода

Диаметр крана: DN25 (1") Размеры крана: 81х78 мм Размеры корпуса: 71х87х68 мм Вес устройства: 1.25 кг Вес устройства в упаковке: 1.47 кг Размеры упаковки: 210х160х90 мм Тип установки: врезной (в систему водоснабжения) Степень пылевлагозащиты: IP67 Управление через приложение: да

Голосовое управление: да

Описание функционала

- управляется механически
- управляется через приложение - работает по заданному расписанию
- работает по сценарию с другими умными устройствами (например, может перекрыть воду по сигналу от датчика протечки)
- возможно подключить через аккумулятор Sibling или power bank (на случай, если отключили электричество)

что такое sibling

SIBLING - это Ваш умный дом. Множество попезных устройств и решений, объединенных мобильным приложением. Для квартирь дачи, коттеджа или офиса. Системы умного дома - это наше неизбежное будущее Шагните в него сейчас для этого мы сделали простые продукты, простое приложение и простое

подключение устройств.



Кран системы контроля протечки ОСВЕЩЕНИЕ

Модель: Powerswitch-CU (1")

Бренд: SIBLING

Компания:

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

Адрес офиса: 192102. г. Санкт-

необходимые сертификаты качества. Все права зашишены (с)



БЕЗОПАСНОСТЬ

ЭЛЕКТРИКА

КЛИМАТ

Петербург, Салова ул., д. 53, корп. 1. литер А. офис 18А

Вся продукция имеет