



SMART
LIFE
SYSTEM



WIFI Датчик протечки SLS

Руководство пользователя

Описание и назначения устройства

WIFI датчик протечки предназначен для использования в помещении, отслеживания протечки воды и оповещения об этом при помощи визуальных и беспроводных сигналов (сообщения в мобильном приложении).

Для подключения не требуется наличия Центра умного дома (хаб).

Предварительно скачайте приложение для необходимой вам операционной системы.

Для этого можете воспользоваться ссылкой (отсканируйте QR-код) ниже, либо найти приложение в магазине приложений вашей операционной системы, либо зайти на сайт smartlifesystem.ru в раздел «приложение».



SMART
LIFE
SYSTEM

Отсканируй QR-код
и скачай приложение



индикатор
состояния

внешний
датчик



кнопка сброса/
запуск поиска
устройств

отсек для
элементов
питания

Запуск и настройка устройства

1. Откройте заднюю крышку и установите элементы питания типа AAA, соблюдая полярность (элементы питания не входят в комплект).
2. После установки батареек, световой индикатор начнет быстро мигать синим цветом. Если этого не произошло, нажмите кнопку сброса/поиска на 3-5 секунд. Мигание индикатора означает, что датчик готов к подключению к wifi сети и добавлению в приложение SLS.
3. Перейдите в раздел инструкции «Подключение к приложению» для дальнейших действий.

Инструкция по установке

Датчик протечки SLS может быть установлен в помещениях, где есть риск возникновения протечки воды. Благодаря внешнему сенсору, элементы питания всегда будут защищены от попадания воды. Для питания датчика не требуется подключение к электросети.

Важно.

Мы не рекомендуем устанавливать данный датчик на металлические поверхности и грани, так как это может привести к экранированию и помехам для wifi сигнала.

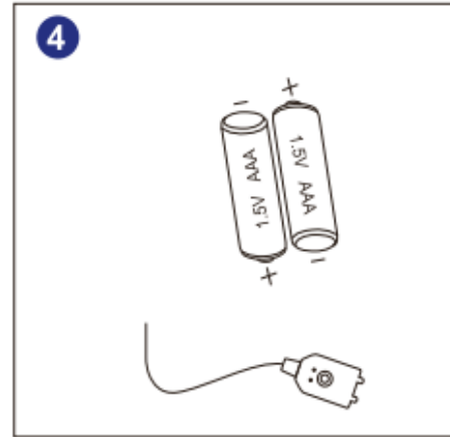
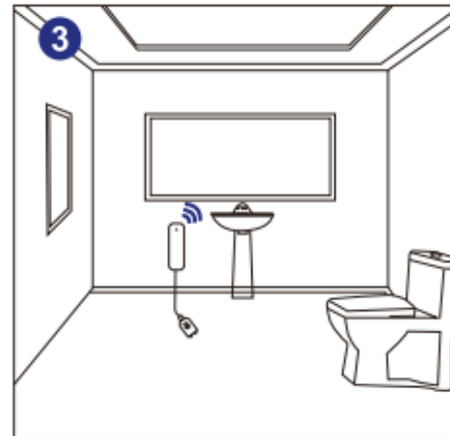
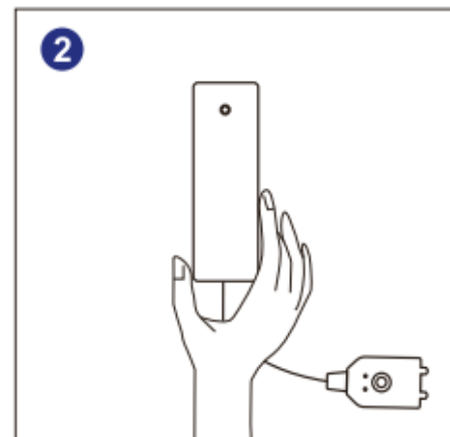
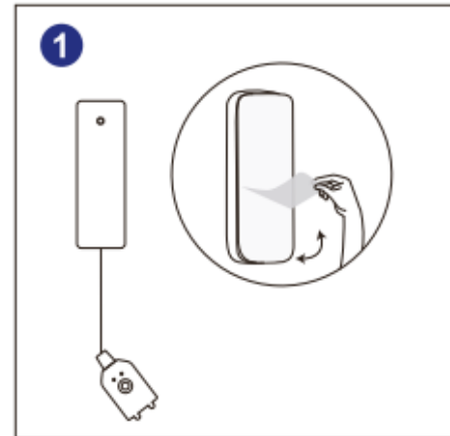
До начала установки, пожалуйста, убедитесь в том, что место установки датчика покрывается wifi сетью.

1. Очистите место установки датчика (по возможности, обезжирьте)
2. Установите основной датчик при помощи установочного комплекта.
3. Поместите внешний сенсор на поверхность, где может образоваться протечка воды.
4. Берегите окружающую среду и корректно утилизируйте севшие элементы питания!

Оповещение о низком уровне заряда: вы получите оповещение в приложении при низком уровне заряда батареек. Пожалуйста, замените элементы питания соблюдая тип (AAA) и полярность установки.

Возможные причины отсутствия уведомлений о наличии движения:

- Проверьте разрешение об уведомлениях на Вашем смартфоне. Перейдите в соответствующий раздел настроек.
- Проверьте WIFI подключение.



Подключение к приложению SLS

1. Подключите смартфон к домашней WIFI сети (частота диапазона 2,4 ГГц)
2. Откройте приложение SLS на смартфоне (ссылка на установку - см. выше)
3. Перейдите в раздел «Карта устройств»
4. Выберите пункт «+» - добавление нового устройства
5. Если имя домашней сети определилось верно, то введите пароль, в противном случае выполните пункт 1 еще раз
6. Активируйте устройство. Прделайте шаги, представленные в разделе инструкции «Запуск и настройка устройства»
7. Воспользуйтесь режимом «Поиск WiFi - устройств». Данный способ подключения может занимать до двух минут
8. При успешном подключении сети, цвет индикатора сменится на синий. Информация о подключении отобразится на экране смартфона.

Технические характеристики

- Тип питания: АААх2
- Рабочая температура: -10°C ~ +50°C
- Рабочая влажность: 0% ~ 90%
- Тип связи: 2.4G WIFI (IEEE802.11b/g/n)
- Уровень защиты: IP20

Комплект поставки:

- WIFI датчик
- Руководство пользователя
- Установочный комплект (3М стикеры)

Комплектация может быть изменена без дополнительного уведомления.

Торговая марка:

Smart Life System (SLS)

Модель устройства:

SLSLEAK_2

Информация о гарантии

Производитель:

MEGA-F HK LIMITED, UNIT A, 26/F., FORTIS BANK TOWER, 77-79 GLOUCESTER ROAD, WAN CHAI, HONG KONG
МЕГА-Ф ХК ЛИМИТЕД, Юнит А, 26/Ф., Фортис Банк Тауэр, 77-79 Глоукестер Роад, Ван Чай, Гонконг

Импортер:

ООО «ТФН», 108811, г. Москва, поселение Московский, деревня Говорово, 47 км МКАД

Информация для связи:

support@smartlifesystem.ru



Приступая к работе с устройством, прочтите эту информацию, в противном случае это может стать причиной травматизма или несоответствия устройства местному законодательству.

Беречь от детей

Не допускайте к устройству детей, чтобы исключить возможные травмы.

Использование и уход

Чтобы обеспечить надлежащий уход за этим устройством, не подвергайте его воздействию:

- Любой жидкости: Не подвергайте устройство воздействию воды, дождя, влаги, пота и других жидкостей.
- Сильного тепла или холода: Не подвергайте устройство воздействию температуры ниже -10/14 или выше 55/131.
- СВЧ-излучения: Не пытайтесь сушить устройство в микроволновой печи.
- Пыли и грязи. Не подвергайте устройство воздействию пыли, грязи, песка, пищевых продуктов или других посторонних веществ.
- Жидких чистящих средств: Для очистки устройства пользуйтесь только мягкой сухой тканью. Не пользуйтесь спиртом или другими жидкими чистящими средствами.
- Механическому воздействию: Не роняйте устройство.

Внимание!

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию, техническое и программное обеспечение оборудования без предварительного уведомления. Несоблюдение данной инструкции может привести к выходу устройства из строя и снятию его с дальнейшего гарантийного обслуживания.

Электронная версия Руководства пользователя находится на сайте www.smartlifesystem.ru
Полный список авторизованных сервисных

центров SLS также доступен на сайте www.smartlifesystem.ru

Гарантийная информация

Гарантия начинает действовать с момента покупки устройства.

Сроки гарантии:

Основное изделие – 12 (двенадцать) месяцев.
Батарея и зарядное устройство (при наличии в комплекте поставки) – 6 (шесть) месяцев.
Другие аксессуары – 3 (три) месяца.
Срок эксплуатации - 2 года

1. Данная гарантия распространяется только на дефекты и поломки, произошедшие по вине изготовителя.
2. Изготовитель устанавливает срок службы на основное изделие – 2 (Два) года с даты изготовления изделия при условии соблюдения правил эксплуатации. По истечении срока службы изделия изготовитель рекомендует обратиться в Авторизованный Сервисный Центр (АСЦ) для проведения профилактических работ и получения рекомендаций по дальнейшей безопасной эксплуатации изделия.
3. Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случае, если неисправность возникла из-за нарушений клиентом правил пользования

устройством (например, в результате механических повреждений или попадания влаги).

4. В случае обнаружения недостатков в приобретенном товаре потребитель вправе предъявить требования, перечень и порядок предъявления которых установлен Законом РФ «О защите прав потребителей».
5. Перед началом использования устройств изучите прилагаемую инструкцию по эксплуатации и строго следуйте ей.
6. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

Страна производства

Произведено на заводе в Китае

Правила и условия безопасной эксплуатации (использования)

Оборудование предназначено для использования в закрытых отапливаемых помещениях при температуре окружающего воздуха -25°C – +85°C, и относительной влажности не выше 95%.
Оборудование не нуждается в периодическом обслуживании в течение срока службы.
Срок службы 2 года.

Правила и условия монтажа

Монтаж оборудования производится в соответствии с данным руководством пользователя.

Правила и условия хранения

Оборудование должно храниться в закрытых помещениях, в заводской упаковке, при температуре окружающего воздуха -20°C – +45°C, и относительной влажности не выше 95%.

Правила и условия перевозки (транспортирования)

Перевозка и транспортировка оборудования допускается только в заводской упаковке, любыми видами транспорта, без ограничения расстояний.

Правила и условия реализации

Без ограничений

Правила и условия утилизации

По окончании срока службы оборудования устройство утилизируется в соответствии с правилами и законодательством страны эксплуатации, а также рекомендации производителя

Правила и условия подключения к электрической сети и другим техническим средствам, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию
Производится в соответствии с данным руководством пользователя.

Сведения об ограничениях в использовании с учетом предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах

Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов.
Оборудование предназначено для круглосуточной непрерывной эксплуатации без постоянного присутствия обслуживающего персонала.

Информацию о мерах при неисправности оборудования

В случае обнаружения неисправности оборудования:
– выключите оборудование,
– отключите оборудование от электрической сети,
– обратитесь в сервисный центр.

Месяц и год изготовления

Дата изготовления устройства указана на упаковке.

Знак соответствия



For English version of User Manual, please, visit our website:
www.smartlifesystem.ru



Гарантийный талон

Изделие

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец

(фамилия) (подпись)

(телефон)

(адрес)

Гарантийный срок, условия гарантийного обслуживания и срок службы изделия указаны в инструкции по эксплуатации