

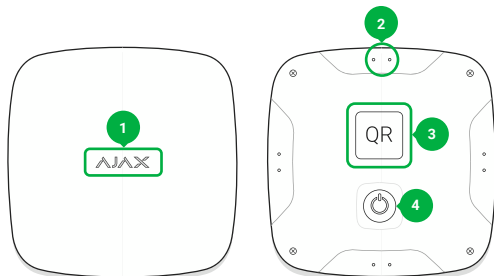
Модель: Ajax LeaksProtect

Беспроводной датчик раннего обнаружения затопления

Беспроводной датчик LeaksProtect определяет минимальную протечку, позволяя вовремя среагировать и устранить проблему. К системе безопасности Ajax подключается по защищенному протоколу Jewelleg, дальность связи — до 1300 метров при отсутствии преград. Работает датчик до 5 лет от батареи и используется внутри помещений.

ВАЖНО: Эта Краткая инструкция содержит общую информацию о LeaksProtect. Прежде чем использовать устройство, рекомендуем изучить Руководство пользователя на сайте: ajax.systems/ru/support/devices/leaksprotect

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



1 - Световой индикатор

2 - Контакты сенсора влаги

3 - QR-код

4 - Кнопка включения / отключения устройства

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДАТЧИКА

Датчик подключается к хабу и настраивается через мобильное приложение Ajax Security System. Расположите датчик в зоне действия сети хаба и следуйте процедуре подключения.

Для подключения датчика к сторонней охранной централи с помощью модуля интеграции Ajax uartBridge или Ajax osBridge Plus, следуйте рекомендациям инструкции соответствующего устройства.

ТЕСТИРОВАНИЕ И ВЫБОР МЕСТА РАЗМЕЩЕНИЯ

Датчик должен быть размещен в месте вероятной протечки воды из систем водоснабжения, отопления, канализации: на полу под ванной, под умывальником, под стиральной машиной и др. Крепить датчик на поверхности не обязательно.

При выборе места размещения LeaksProtect учитывайте ограниченный радиус действия радиосигнала.

Не устанавливайте датчик:

1. За пределами помещения (на улице).
2. Вблизи металлических предметов и зеркал, вызывающих затухание радиосигнала или экранирующих его.
3. В помещениях с температурой и влажностью, выходящими за пределы допустимых.

Для проверки качества связи с хабом, на протяжении не менее минуты протестируйте уровень сигнала в приложении Ajax Security System.

Статус индикатора	Уровень сигнала
Горит, прерываясь раз в 1,5 секунды	Отличный уровень сигнала
Мигает 5 раз в секунду	Хороший уровень сигнала
Мигает 2 раза в секунду	Плохой уровень сигнала
Кратковременно загорается раз в 1,5 секунды	Нет сигнала

LeaksProtect поднимает тревогу, если замыкается хотя бы одна пара контактов. Проверьте работоспособность датчика, прикоснувшись к паре контактов мокрым пальцем на три секунды — индикатор загорится красным. Затем протрите контакты сухой салфеткой — обнаружив прекращение затопления, датчик повторит индикацию.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон частот	868,0–868,6 МГц или 868,7–869,2 МГц в зависимости от региона продажи
Максимальная мощность радиосигнала	До 20 мВт
Модуляция	GFSK
Радиосигнал	До 1300 м (при отсутствии преград)
Питание	2 x AAA, 3 В
Срок работы от элемента питания	До 5 лет
Класс пыле-, влагозащиты	IP65
Диапазон рабочих температур	От 0°C до +50°C
Рабочая влажность	До 100%
Габариты	56 x 56 x 14 мм
Вес	40 г

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия на устройства Ajax действует на протяжении двух лет с даты покупки и не распространяется на комплектную батарею. Если устройство работает ненадлежащим образом, рекомендуем вначале обратиться в службу поддержки — в половине случаев технические вопросы могут быть решены удаленно!

Полный текст гарантийных обязательств на сайте: ajax.systems/ru/warranty

Пользовательские соглашения: ajax.systems/ru/end-user-agreement

Техническая поддержка: support@ajax.systems

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. LeaksProtect
2. Элементы питания AAA (предустановлены) – 2 шт.
3. Краткая инструкция

Производитель:
Общество с ограниченной ответственностью
"АДЖАКС СИСТЕМС МАНЮФЕКЧУРИНГ"
04073, Украина, г. Киев, ул. Скляренко, 5

www.ajax.systems