

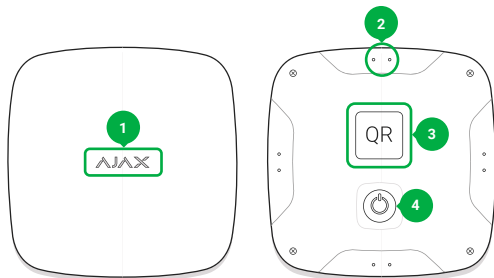
LeaksProtect

Бездротовий датчик раннього виявлення затоплення

Бездротовий датчик LeaksProtect виявляє мінімальне протікання, дозволяючи вчасно зреагувати та усунути проблему. До системи безпеки Ajax приєднується через захищений протокол Jeweller, дальність зв'язку — до 1300 метрів за відсутності перешкод. Працює датчик до 5 років від батареї і використовується всередині приміщень.

ВАЖЛИВО: Ця Коротка інструкція містить загальну інформацію про LeaksProtect. Перш ніж використовувати пристрій, рекомендуємо ознайомитися з Посібником користувача на сайті: ajax.systems/ua/support/devices/leaksprotect

ФУНКЦІОНАЛЬНІ ЕЛЕМЕНТИ



1 - Світловий індикатор.

2 - Контакти сенсора вологи.

3 - QR код.

4 - Кнопка увімкнення / вимкнення.

ПРИЄДНАННЯ ДАТЧИКА

Датчик підключається до хабу і налаштовується через мобільний додаток Ajax Security System. Розмістіть датчик в зоні дії мережі хабу та слідуйте процедурі підключення.

Для приєднання датчика до сторонньої охоронної централі за допомогою модуля інтеграції Ajax uartBridge або Ajax osBridge Plus, дотримуйтесь рекомендацій інструкції відповідного пристрою.

ТЕСТУВАННЯ ТА ВИБІР МІСЦЯ РОЗМІЩЕННЯ

Датчик повинен бути розміщений у місці ймовірного протікання води із систем водопостачання, опалення, каналізації: на підлозі під ванною, під умивальником, під пральною машиною та ін. Кріпити датчик на поверхні не обов'язково.

При виборі місця розміщення LeaksProtect враховуйте обмежений радіус дії радіосигналу.

Не встановлюйте датчик:

1. За межами приміщення (на вулиці).
2. Поблизу металевих предметів і дзеркал, які викликають загасання радіосигналу або які екранують його.
3. У приміщеннях з температурою та вологістю, які виходять за межі допустимих.

Для перевірки якості зв'язку з хабом, протягом не менше хвилини протестуйте рівень сигналу в додатку Ajax Security System.

Статус індикатора	Рівень сигналу
Світлиться, перериваючись раз на 1,5 секунди	Відмінний рівень сигналу
Мигає 5 разів на секунду	Добрий рівень сигналу
Мигає 2 рази на секунду	Поганий рівень сигналу
Короткочасно засвічується раз на 1,5 секунди	Немає сигналу

LeaksProtect підіймає тривогу, якщо замикається хоча б одна пара контактів. Перевірте працездатність датчика, доторкнувшись до пари контактів мокрим пальцем на три секунди — індикатор засвітиться червоним кольором. Потім протріть контакти сухою серветкою — виявивши припинення затоплення, датчик повторить індикацію.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Діапазон частот	868,0–868,6 МГц
Максимальна потужність радіосигналу	До 20 мВт
Модуляція	GFSK
Радіосигнал	До 1300 м (за відсутності перешкод)
Живлення	2 x AAA, 3 В
Строк роботи від елемента живлення	До 5 лет
Клас пило-, вологозахисту	IP65
Діапазон робочих температур	От 0°C до +50°C
Робоча вологість	До 100%
Габарити	60 x 60 x 14 мм
Вага	38 г

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Гарантія на пристрій Ajax діє протягом двох років від дати покупки і не поширюється на комплектну батарею. Якщо пристрій не працює належним чином, рекомендуємо спочатку звернутися в службу підтримки — в половині випадків технічні питання можуть бути вирішені віддалено!

Повний текст гарантійних зобов'язань — на сайті:

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. LeaksProtect.
2. Елементи живлення AAA (попередньо встановлені) — 2 шт.
3. Коротка інструкція.



UA.TR.028

ИК:
КС
а, 5
ис.