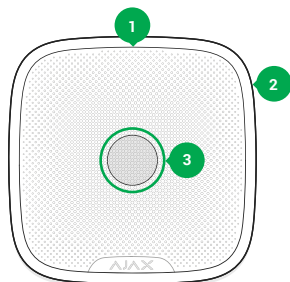


StreetSiren

Бездротова вулична сирена

StreetSiren – бездротова вулична сирена з потужністю до 113 дБ. До системи безпеки Ajax приєднується через захищений протокол Jeweller, дальність зв'язку – до 1500 метрів за відсутності перешкод. Оснащена яскравими світлодіодами, може працювати від блоку живлення або до 5 років від батарей.

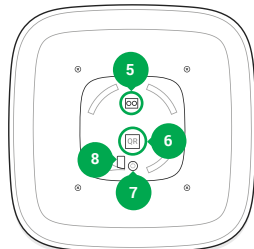
ВАЖЛИВО: Ця Коротка інструкція містить загальну інформацію про StreetSiren. Перш ніж використовувати пристрій, рекомендуємо ознайомитися з Посібником користувача на сайті: ajax.systems/ua/support/devices/streetsiren

ФУНКЦІОНАЛЬНІ ЕЛЕМЕНТИ

- 1 - Світлодіодна рамка.
- 2 - Світловий індикатор.
- 3 - Зумер сирени під металевою сіткою.



- 4 - Кріпильна панель SmartBracket.



- 5 - Клеми приєднання зовнішнього живлення.
- 6 - QR код.
- 7 - Кнопка увімкнення / вимкнення.
- 8 - Місце фіксації панелі SmartBracket саморізом.

Для того щоб увімкнути сирену, затисніть кнопку увімкнення / вимкнення на 3 секунди. Вимикається сирена аналогічним чином. Якщо сирена не прив'язана до хабу, вона автоматично вимикається через 6 секунд після увімкнення.

ПРИЄДНАННЯ ТА НАЛАШТУВАННЯ

Сирена підключається до хабу і налаштовується через мобільний додаток Ajax Security System. Розмістіть пристрій в зоні дії мережі хабу та слідуйте процедури підключення.

Перш ніж використовувати сирену, встановіть в налаштуваннях потужність зумера (від 85 дБ до 113 дБ на дистанції 1 метр) та тривалість тривоги (від 3 до 180 секунд на кожне спрацювання). Також можна увімкнути індикацію при постановці та знятті системи з охорони, миготіння світлодіоду сирени при активній системі безпеки.

При використанні хабу з прошивкою Hub OS 2.03.000 та новіше можна обрати, на спрацювання яких саме охоронних пристроїв Ajax буде реагувати сирена.

ВИБІР МІСЦЯ ВСТАНОВЛЕННЯ

При виборі місця встановлення StreetSiren враховуйте віддаленість пристрою від хабу та наявність об'єктів, які перешкоджають проходженню звуку і радіосигналу.

Не встановлюйте сирену:

1. В місця, де звуковий сигнал буде заглушений.
2. Поблизу металевих предметів і дзеркал, які спричиняють загасання радіосигналу або які екранують його.

До монтажу пристрою шурупами, протестуйте рівень сигналу в додатку Ajax Security System протягом не менше хвилини. Тест покаже якість з'єднання сирени з хабом і підтвердить правильність вибору місця встановлення.

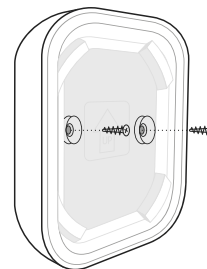
Статус індикатора	Рівень сигналу
Світлиться, перериваючись раз на 1.5 секунди	Відмінний рівень сигналу
Мигає 5 разів на секунду	Добрий рівень сигналу
Мигає 2 рази на секунду	Поганий рівень сигналу
Короткочасно засвічується раз на 1.5 секунди	Немає сигналу

Корпус сирени відповідає класу пило-вологозахисту IP54 – пристрій можна розміщувати за межами приміщень. Рекомендована висота встановлення – 2.5 і більше метрів.

ВСТАНОВЛЕННЯ ПРИСТРОЮ

Сирена може працювати від батарей або зовнішнього живлення (12В, необхідно просвердлити в кріпленні SmartBracket отвір для проводів).

1. Закріпіть панель SmartBracket шурупами або іншими менш надійними засобами кріплення.



2. Надягніть сирену на панель SmartBracket та покрутіть за годинникову стрілкою, потім зафіксуйте пристрій шурупом.

При монтажі та експлуатації сирени дотримуйтесь загальних правил електробезпеки при використанні електроприладів, а також вимог нормативно-правових актів щодо електробезпеки. Категорично забороняється розбирати пристрій під напругою і використовувати з пошкодженим шнуром живлення!

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Гарантія на пристрої Ajax Systems Inc. діє 2 роки після купівлі й не поширюється на комплектну батарею. Якщо пристрій працює некоректно, рекомендуємо спершу звернутися до служби підтримки – у половині випадків технічні питання може бути вирішено віддалено!

Повний текст гарантійних зобов'язань – на сайті: ajax.systems/ru/warranty

Угода користувача:

ajax.systems/ru/end-user-agreement

Технічна підтримка:

support@ajax.systems

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип оповіщення	Звукове і світлове (світлодіоди)
Гучність звукового оповіщення:	85 дБ до 113 дБ на дистанції 1 м (налаштовується)
Робоча частота п'єзооповіщувача	3,4±0,5 кГц
Захист від демонтажу	Акселерометр
Діапазон частот	868.0–868.6 мГц
Максимальна потужність радіосигналу	До 20 мВт
Модуляція	GFSK
Радіосигнал	До 1500 м (за відсутності перешкод)
Живлення від	4 x CR123A, 3В
Строк роботи від елемента живлення	До 5 років
Напруга зовнішнього живлення	12В DC
Максимальний струм споживання при роботі сирени від зовнішнього	1.5 А
Рівень захисту корпусу	IP54
Діапазон робочих температур	Від -25°C до +60°C
Робоча вологість	До 95%
Габарити	200 x 200 x 51 мм
Вага	502 г

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. StreetSiren.
2. Елемент живлення CR123A (попередньо встановлені) – 4 шт.
3. Монтажний комплект.
4. Коротка інструкція.