

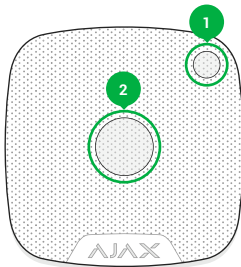
HomeSiren

Беспроводная комнатная сирена

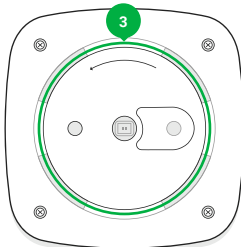
HomeSiren – беспроводная сирена с мощностью до 105 дБ. К системе безопасности Ajax подключается по защищенному протоколу Jeweller, дальность связи – до 2000 метров при отсутствии преград. Оснащена светодиодом (и позволяет подключить внешний), работает до 5 лет от батарей и используется внутри помещений.

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

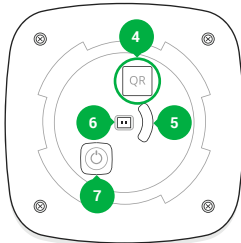
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



- 1 - Световой индикатор.
2 - Зуммер сирены под сеткой.



- 3 - Крепежная панель SmartBracket (перфорированная часть необходима для срабатывания тампера при попытке отрыва сирены от поверхности).



- 4 - QR код.
5 - Кнопка тампера.
6 - Разъем подключения выносного светового индикатора.
7 - Кнопка включения / выключения.

Чтобы включить сирену, нажмите кнопку включения / выключения на 3 секунды. Выключается сирена аналогичным образом. Если сирена не привязана к хабу, она автоматически отключается через 6 секунд после включения.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА

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

Вы можете изменить в настройках мощность зуммера (от 81–105 дБ на дистанции 1 м) и длительность тревоги (от 3 до 180 секунд на каждое срабатывание). Также можно включить индикацию при постановке и снятии системы с охраны, мигание светодиода сирены при активной системе безопасности.

При использовании хаба с прошивкой Hub OS 2.03.000 и новее можно выбрать, на срабатывание каких именно охранных устройств Ajax будет реагировать сирена.

ВЫБОР МЕСТА УСТАНОВКИ

При выборе места установки HomeSiren учитывайте удаленность устройства от хаба и наличие объектов, препятствующих прохождению звука и радиосигнала.

Не устанавливайте сирену:

1. За пределами помещения (на улице).
2. В местах, где звуковой сигнал будет заглушен (внутри мебели, за плотными шторами и т.д.).
3. Вблизи металлических предметов и зеркал, вызывающих затухание радиосигнала или экранирующих его.
4. В помещениях с температурой и влажностью, выходящими за пределы допустимых.

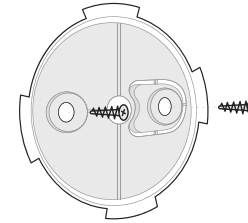
До монтажа устройства шурупами, протестируйте уровень сигнала в приложении Ajax Security System на протяжении не менее минуты. Тест покажет качество соединения сирены с хабом и подтвердит правильность выбора места установки.

| 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 |

Рекомендованная высота установки – 2.5 и более метров.

УСТАНОВКА УСТРОЙСТВА

1. Закрепите панель SmartBracket шурупами или другими не менее надежными средствами крепежа.



2. Наденьте сирену на панель SmartBracket и проверните по часовой стрелке – мигание светового индикатора подтвердит, что тампер сработал.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия на устройства Ajax Systems Inc. действует 2 года после покупки и не распространяется на комплектную батарею. Если устройство работает некорректно, рекомендуем сперва обратиться в службу поддержки – в половине случаев технические вопросы могут быть решены удалённо!

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. HomeSiren.
2. Элемент питания CR123A (предустановлены) – 2 шт.
3. Монтажный комплект.
4. Краткая инструкция.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|--|
| Тип оповещения | Звуковое |
| Громкость звукового оповещения | 81–105 дБ на дистанции 1 м (настраиваемая) |
| Рабочая частота пьезооповещателя | 3,4±0,5 кГц |
| Защита тампером | Есть |
| 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 | FM |
| Радиосигнал | До 2000 м (при отсутствии преград) |
| Питание от батарей | 2 x CR123A, 3В |
| Срок работы от элемента питания | До 5 лет |
| Разъем для подключения внешнего светодиода | Есть (питание 3 В, 10 мА) |
| Уровень защиты корпуса | IP50 |
| Диапазон рабочих температур | От 0°C до +50° |
| Рабочая влажность | До 75% |
| Габариты | 75 x 75 x 27 мм |
| Вес | 96 г |