

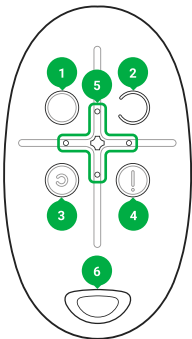
Ajax SpaceControl

Брелок управления системой безопасности с тревожной кнопкой

SpaceControl — брелок управления системой безопасности. Ставит и снимает с охраны, может использоваться как тревожная кнопка.

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

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



- 1 - Кнопка постановки системы на охрану.
- 2 - Кнопка снятия системы с охраны.
- 3 - Кнопка постановки на частичную охрану.
- 4 - Тревожная кнопка (включает тревогу).
- 5 - Световые индикаторы.
- 6 - Отверстие для крепления брелока.

Назначение кнопок при использовании брелока с Ajax Hub и Ajax uartBridge.

Изменение команд кнопок брелока при использовании с Ajax Hub на данный момент не предусмотрено.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. SpaceControl.
2. Элемент питания CR2032 (предустановлен).
3. Краткая инструкция.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ БРЕЛОКА

Подключение и настройка брелока осуществляются через мобильное приложение Ajax Security System (процесс сопровождается подсказки). Чтобы брелок стал доступен для обнаружения, в момент добавления устройства одновременно зажмите кнопки постановки на охрану и тревожную кнопку .

QR размещен на внутренней стороне крышки коробки устройства и внутри корпуса на креплении батареи.

Чтобы произошло сопряжение, брелок и хаб должны находиться на одном охраняемом объекте.

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

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БРЕЛОКА

SpaceControl работает только с одним приемным устройством (хабом, бриджем).

У брелока есть защита от случайных срабатываний. Слишком быстрые нажатия игнорируются — для срабатывания кнопки нужно недолго удерживать нажатой (менее четверти секунды). Когда хаб или модуль интеграции принимает команду, на брелоке загораются зеленые светодиоды, а в случае неполучения или отказа выполнить команду — красные.

Более детально про световую индикацию в Руководстве пользователя.

Брелок может:

- Поставить систему на охрану - нажатие кнопки .
- Поставить систему на частичную охрану - нажатие кнопки .
- Снять систему с охраны - нажатие кнопки .
- Включить тревогу - нажатие кнопки .
- Чтобы отключить сработавшую охранную систему (сирену), нажмите на брелке кнопку снятия с охраны .

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество кнопок	4
Тревожная кнопка	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 1300 м (при отсутствии преград)
Питание	1 батарея CR2032, 3В
Срок работы от элемента питания	До 5 лет (зависит от частоты использования)
Диапазон рабочих температур	От -20°C до +50°C
Рабочая влажность	До 90%
Габариты	65 x 37 x 10 мм
Вес	13 г

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 удаленно!

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

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

Техническая поддержка: support@ajax.systems

Производитель:
ООО «Научно-производственное предприятие «Аякс»
04073, Украина, г.Киев, ул. Скляренко, 5
По заказу Ajax Systems Inc.