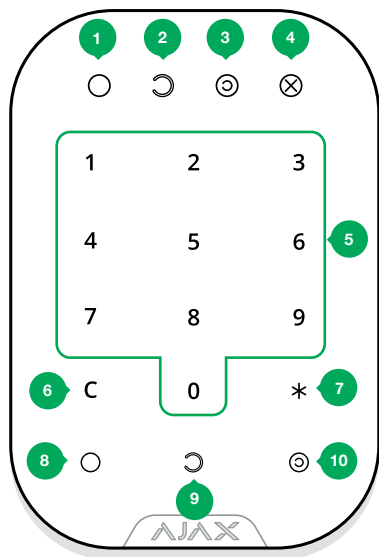


KeyPad — беспроводная сенсорная клавиатура, управляющая системой безопасности Ajax. Защищена от подбора кода и поддерживает «тихую тревогу» при вводе кода по принуждению. Подключается по защищенному протоколу Jeweller, дальность связи — до 1700 метров при отсутствии преград.

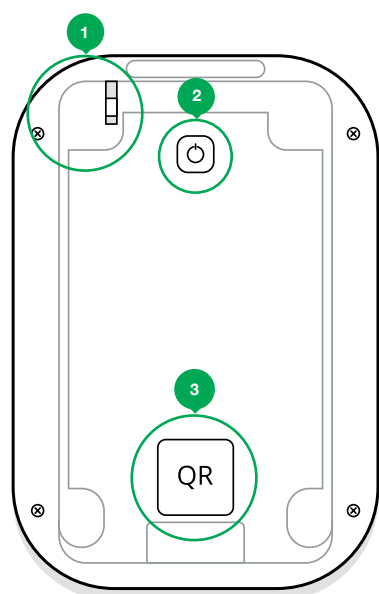
Данное краткое руководство содержит общую информацию о KeyPad. Прежде чем использовать устройство, рекомендуем изучить полное руководство на сайте: <https://ajax.systems>

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



1. Индикатор «На охране».
2. Индикатор «Снято с охраны».
3. Индикатор «Частичная охрана».
4. Индикатор «Неисправность».
5. Цифровой блок сенсорных кнопок.
6. Кнопка «Сброс».
7. Кнопка «Функция».
8. Кнопка постановки на охрану.
9. Кнопка снятия с охраны.
10. Кнопка постановки на частичную охрану.

Чтобы снять панель SmartBracket, сместите ее вниз.



1. Кнопка тампера.
2. Кнопка включения / выключения устройства.
3. QR код.

ВЫБОР МЕСТА И УСТАНОВКА

При выборе места установки KeyPad учитывайте отдаленность устройства от хаба и наличие объектов, препятствующих прохождению радиосигнала.

Не устанавливайте клавиатуру:

1. За пределами помещения (на улице);
2. Вблизи металлических предметов и зеркал, вызывающих затухание радиосигнала или экранирующих от него;
3. Вблизи мощной силовой проводки;
4. 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
	Отличный уровень сигнала
	Хороший уровень сигнала
	Плохой уровень сигнала
	Нет сигнала

Сенсорная панель клавиатуры рассчитана на работу при закреплённом на поверхности устройстве. Мы не гарантируем исправную работу сенсорных кнопок при использовании KeyPad в руках.

KeyPad крепится на вертикальной поверхности.

1. Закрепите панель SmartBracket на поверхности комплектными шурупами или другими не менее надежными средствами крепежа, используя не менее двух точек фиксации (и одна из них — над тампером).
2. Наденьте KeyPad на крепежную панель — клавиатура мигнет индикатором , и закрутите крепежный шуруп снизу корпуса.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА

KeyPad работает только с системой безопасности Ajax, подключение к сторонним системам через Ajax uartBridge или Ajax ocBridge Plus не предусмотрено.

Чтобы включить клавиатуру, нажмите кнопку включения / выключения на 3 секунды. Отключается устройство аналогичным образом.

Подключение и настройка клавиатуры осуществляются через мобильное приложение Ajax Security System (процесс сопровождается подсказки). При сопряжении клавиатура и хаб должны находиться на одном охраняемом объекте.

Прежде чем использовать KeyPad, задайте в настройках устройства в приложении код для установки / снятия системы с охраны. Коды по умолчанию: «123456» и «123457».

Также можете активировать включение тревоги по нажатию на кнопку , постановку систему на охрану без ввода кода и защиту от подбора кода.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КЛАВИАТУРЫ

Для активации клавиатуры прикоснитесь к сенсорной панели. После включения подсветки введите цифровой код и подтвердите соответствующей кнопкой: ○ (поставить на охрану), ⊙ (снять с охраны) и ⊕ (поставить на частичную охрану). Сбрасываются ошибочно введенные цифры кнопкой C (сброс).

Характеристики

Защита от подбора кода:	Есть
Тип сенсора:	Емкостный
Диапазон радиочастот:	868,0-868,6 МГц или 868,7-869,2 МГц (зависит от региона продажи)
Радиосигнал:	до 1700 м (при отсутствии преград), 20 мВт
Тип элемента питания:	AAA, 4 шт.
Напряжение питания:	3В
Срок работы от элемента питания:	до 2 лет
Диапазон рабочих температур:	От -10°C до +50°C
Рабочая влажность:	до 80%
Габариты:	150 x 102.5 x 13.2 мм
Вес устройства:	172 г

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Ajax KeyPad.
2. Элементы питания AAA (предустановлены) — 4 шт.
3. Монтажный комплект.
4. Краткая инструкция по использованию.

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!

