

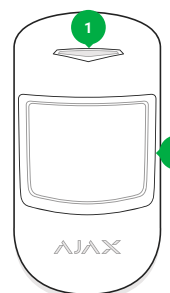
MotionProtect Plus

Беспроводной датчик движения с микроволновым сенсором и иммунитетом к животным

MotionProtect Plus – беспроводной датчик движения, оснащенный PIR- и микроволновым сенсором. Контролирует участок радиусом до 12 метров и умеет игнорировать животных. К системе безопасности Ajax подключается по защищенному протоколу Jeweller, дальность связи – до 1200 метров при отсутствии преград. Работает датчик до 5 лет от батареи и используется внутри помещений.

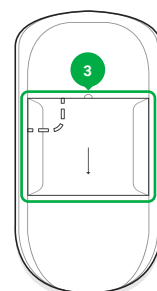
Радиочастотное сканирование помещения проводится только после выявления датчиком движения для страховки от случайных срабатываний. Когда датчик находится в режиме ожидания, микроволновой сенсор не активен.

ВАЖНО: Эта Краткая инструкция содержит общую информацию о MotionProtect Plus. Прежде чем использовать устройство, рекомендуем изучить Руководство пользователя на сайте: ajax.systems/ru/support/devices/motionprotect-plus

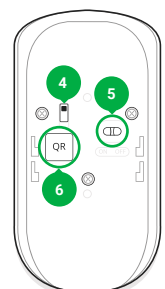
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

1 - Световой индикатор.
2 - Линза датчика движения.

3 - Крепежная панель SmartBracket (перфорированная часть необходима для срабатывания тэмпера при попытке оторвать датчик от поверхности).



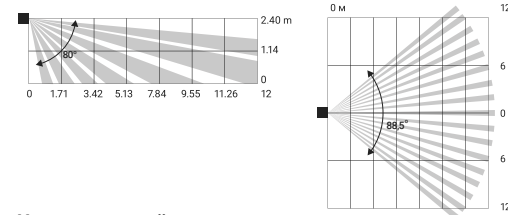
3 - Крепежная панель SmartBracket (перфорированная часть необходима для срабатывания тэмпера при попытке оторвать датчик от поверхности).



4 - Кнопка тэмпера.
5 - Выключатель устройства.
6 - QR код.

ВЫБОР МЕСТА УСТАНОВКИ

При выборе места установки MotionProtect Plus учитывайте направленность линзы и наличие препятствий, ухудшающих обзор и прохождение радиосигнала.

**Не устанавливайте датчик:**

1. За пределами помещения (на улице).
2. Вблизи металлических предметов и зеркал, вызывающих затухание радиосигнала или экранирующих его.
3. В помещениях с температурой и влажностью, выходящими за пределы допустимых.

До монтажа устройства шурупами, протестируйте уровень сигнала и зону обнаружения в приложении Ajax Security System на протяжении не менее минуты. Тесты покажут качество соединения датчика с хабом и подтвердят правильность выбора места установки.

Статус индикатора

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

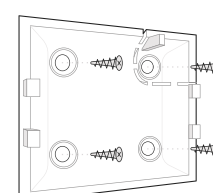
Датчик MotionProtect Plus размещается на вертикальной поверхности. Рекомендованная высота установки – 2,4 м. При иных высоте и угле наклона изменится зона обнаружения движения и может нарушится работа функции игнорирования животных.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

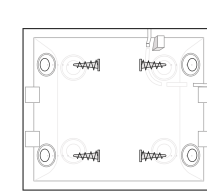
1. MotionProtect Plus.
2. Элемент питания CR123A (предустановлен).
3. Монтажный комплект.
4. Краткая инструкция.

УСТАНОВКА УСТРОЙСТВА

1. Используя комплектные шурупы или другие не менее надежные средства крепежа, закрепите панель SmartBracket на поверхности минимум в двух точках фиксации (одна из них – над тампера).



Крепление на ровной поверхности



Крепление в углу

2. Наденьте датчик на панель – однократное мигание светодиода подтвердит, что тампер сработал.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА

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

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

Прежде чем использовать датчик, установите в настройках MotionProtect Plus подходящий уровень чувствительности сенсора:

Уровень чувствительности

Высокая

Помещение с минимальным количеством помех, движение определяется максимально быстро

Средняя

В помещении есть вероятные помехи (окна, кондиционер, радиатор и тд.)

Низкая

Не реагирует на животных весом менее 20 кг и ростом до 50 см

Если датчик расположен в помещении, требующем круглосуточного контроля, включите режим «Всегда активен» – MotionProtect Plus будет реагировать на движение даже если система не поставлена на охрану.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Чувствительные элементы	PIR-сенсор и микроволновый сенсор (24 Гц)
Дальность выявления движения	До 12 м
Углы обзора датчика движения (Г/В)	88,5°/80°
Опция игнорирования животных	Вес до 20 кг, рост до 50 см
Защита тампера	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	GFSK
Радиосигнал	До 1200 м (при отсутствии преград)
Питание	1 батарея CR123A, 3 В
Срок работы от элемента питания	До 5 лет
Диапазон рабочих температур	От 0°C до +50°C
Рабочая влажность	До 80%
Габариты	110 x 65 x 50 мм
Вес	96 г

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия на устройства Ajax действует на протяжении двух лет с даты покупки и не распространяется на комплектную батарею. Если устройство работает ненадлежащим образом, рекомендуем вначале обратиться в службу поддержки – в половине случаев технические вопросы могут быть решены удаленно!