



1 Внешний вид



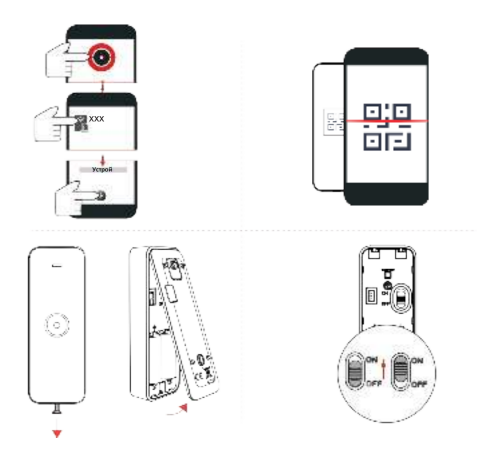


Регистрация

- 1. Войдите в APP Store, загрузите и установите приложение.
- 2. Включите охранную панель.
- 3. Войдите в приложение и нажмите на значок «+». Сканируйте QR-код устройства или введите серийный номер охранной панели для добавления охранной панели.
- 🚺 Зарегистрируйте периферийное устройство локально
- 1. В приложении нажмите кнопку Enrollment Mode («Режим регистрации») в интерфейсе

охранной панели, чтобы перейти в режим регистрации.

- 2. Ослабьте винты и снимите заднюю панель.
- 3. Включите периферийное устройство, и оно будет автоматически зарегистрировано на охранной панели.
- Зарегистрируйте периферийное устройство с помощью QR-кода и серийного номера
- 1. В приложении нажмите на значок «+» и сканируйте QR-код и серийный номер на периферийном устройстве.
- 2. Ослабьте винты и снимите заднюю панель.
- 3. Включите периферийное устройство, и оно будет автоматически зарегистрировано на охранной панели.

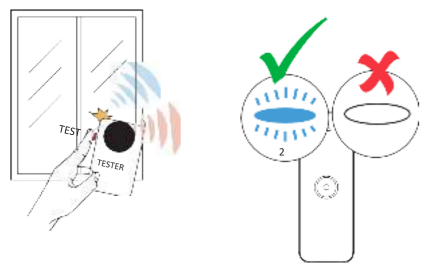


Диагностика

Тест датчика разбития стекла

Воспользуйтесь устройством для имитации звука разбития стекла в нужном месте. Если LED-индикатор мигает синим 2 секунды, положение установки для обнаружения разбития стекла правильное.

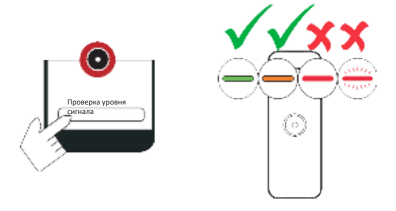
Если LED-индикатор не горит, необходимо отрегулировать положение датчика.



Установка

1. Проверьте уровень сигнала

Перейдите в режим проверки сигнала при управлении охранной панелью. Запустите датчик. Горит зеленым в течение 3 с: сильный уровень сигнала. Горит оранжевым в течение 3 с — средний уровень сигнала. Горит красным в течение 3 с — слабый сигнал.



2. Установите датчик

Воспользуйтесь вспомогательным устройством (например, отверткой), вставьте его в паз и разберите устройство.

Способ 1. Закрепите заднюю панель на стене двумя винтами.

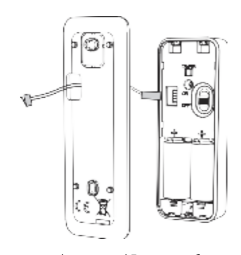
Способ 2. Зафиксируйте заднюю панель на стене с помощью

специального двустороннего скотча.

Примечание: для правильной работы ТАМПЕРА толщина двустороннего скотча должна быть не более 1 мм. Установка с помощью двустороннего скотча не соответствует требованиям EN. Закройте переднюю и заднюю панель.

Примечание. Датчик и магнитный накопитель необходимо устанавливать на краю двери или окна.

Убедитесь, что они установлены на одном уровне с краем двери или окна.





Способ 1 Способ 2

Функции

Можно добавить два внешних входа (каждый вход соответственно можно настроить как NO \ NC \ тампер \ импульс) с помощью клиента AX PRO.

Если какой-либо из двух входов генерирует тревожное событие, датчик сообщает о тревоге в АХ PRO. LED-индикатор горит синим в течение 2 с.

Форматирование

- 1. Извлеките батарею.
- 2. Нажмите и удерживайте кнопку ТАМПЕРА, одновременно включите датчик.

LED-индикатор замигает 3 раза красным после завершения форматирования.

Настройка параметров приложения

На странице устройства можно просмотреть состояние устройства, вкдючая температуру, интенсивность сигнала, уровень заряда батареи, статус крышки. Нажмите на кнопку 🖫 для перехода на страницу настроек параметров.

Запрещенные регулируемые настройки: нет.

11 Спецификации

Датчик	Всенаправленный электретный микрофон
Дальность обнаружения	В радиусе до 8 м
Тип стекла	Термополированное, листовое, закаленное, армированное, многослойное, стеклопакет
Толщина стекла	От 2.4 до 6.4 мм
Размер стекла	От 0.3 × 0.3 до 3 × 3 м
Внешний вход	2
Параметры ввода	Стандартная зона и зона повышенной чувствительности с подсчетом импульсов
Настраиваемый счетчик импульсов	Есть
Стандартная чувствительность ввода	300 mc
Тампер	Передняя панель, задняя панель
Светодиодный индикатор	Синий (тревога)
Инкапсулированный пластик	Есть
Рабочая температура	От -10 до +55 °C
. ,,	От -10 до +40 °C (сертифицировано)
Температура хранения	От -20 до +60 °C
Относительная влажность	От 10 до 90 %
Установка	Установка на стену / потолок
Размеры	107.0 × 38.8 × 24.5 мм
Macca	134 г
Беспроводная технология	Беспроводная технология Tri-X
Индикатор температуры окружающей	Есть
среды Двусторонняя беспроводная связь	Есть
Частота передачи Автоматическое переключение РЧ канала	868 МГЦ
·	1 11
Индикатор уровня сигнала	Есть
Дальность радиочастотной передачи	1.6 км (открытое пространство)
Методы регистрации	Включение, удаленный ввод ID и QR-код
Батарея	CR123A × 2 (в комплекте)
Стандартный срок службы батареи	3 года