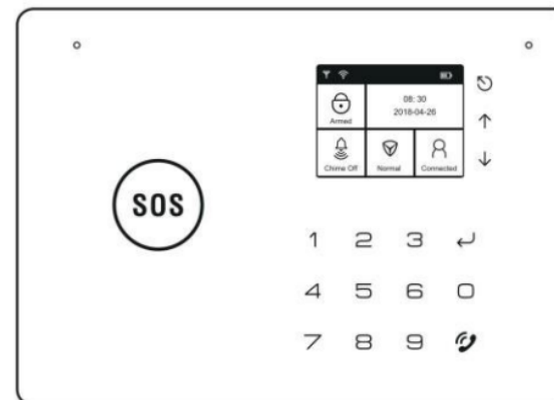


Инструкция по использованию Wi-Fi GSM 68W Тууа охранной системы



Android / iOS



Предисловие:

Уважаемые клиенты,

Благодарим вас за использование наших продуктов.

Эта умная охранная система будет защищать ваш дом и семью все 24 часа и 365 дней в году.

Эта беспроводная охранная система использует продвинутое международные технологии безопасности, которые включают надежность, минимальное количество ложных сработок, а так же множественные режимы сработки в случаях опасности: Огонь, Ограбление, Утечка газа, Взлом и т. д. Система работает как с проводными, так и с беспроводными датчиками.

Перед использованием охранной системы, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

Сохраните ее для дальнейшего использования.

Предостережение:

Охранная система позволяет снизить риск проникновения злоумышленников на объект, но не гарантирует его отсутствие.

Мы советуем правильно использовать охранную систему и регулярно тестировать ее работоспособность. Это поможет вовремя устранить технические неполадки. Будьте начеку и в безопасности.

Содержание:

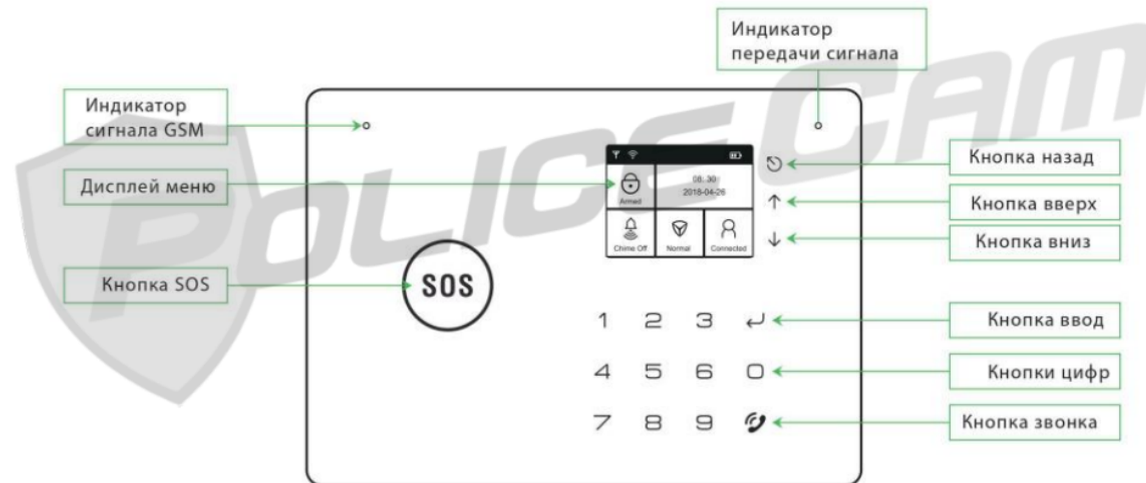
| | | | |
|---|----|--|----|
| Особенности продукта | 3 | Установить тревожные номера СМС | 23 |
| Графическая схема системы | 4 | Удалить тревожные номера СМС | 24 |
| Настройка подключения к Wi-Fi | 6 | Записать голосовое сообщение с адресом хоста | 24 |
| Подключение по Wi-Fi в авто режиме | 7 | Установить дату/время системы | 24 |
| Подключение по Wi-Fi в ручном режиме | 10 | Установить длительность звука сирены | 25 |
| Ежедневные операции | 13 | Установить задержку перед постановкой на охрану | 25 |
| Постановка на охрану | 13 | Установить задержку перед тревогой | 25 |
| Снятие с охраны | 14 | Установить зону пожилых | 26 |
| Режим пребывания | 15 | ВКЛ/ВЫКЛ уведомления об отключении электропитания | 26 |
| SOS | 16 | ВКЛ/ВЫКЛ СМС оповещения о постановке/снятии с охраны | 26 |
| Ответ на тревожный звонок | 17 | ВКЛ/ВЫКЛ функцию передачи сигнала хоста | 27 |
| Управление хостом через телефонный звонок | 18 | Сброс до заводских настроек | 28 |
| Звонок через охранную панель | 19 | Заводской пароль | 29 |
| Настройка системы | 20 | Громкость хоста | 29 |
| Добавить ДУ контроллер | 21 | Количество звонков | 29 |
| Удалить ДУ контроллер | 21 | Язык хоста | 29 |
| Настроить ДУ контроллер | 21 | Заводские настройки зон | 30 |
| Добавить беспроводной датчик | 22 | Установка датчиков | 31 |
| Удалить беспроводной датчик | 22 | Обслуживание | 33 |
| Настроить беспроводной датчик | 22 | Технические характеристики | 35 |
| Установить тревожные номера телефона | 23 | Частые проблемы | 36 |
| Удалить тревожные номера телефона | 23 | | |

Особенности продукта:

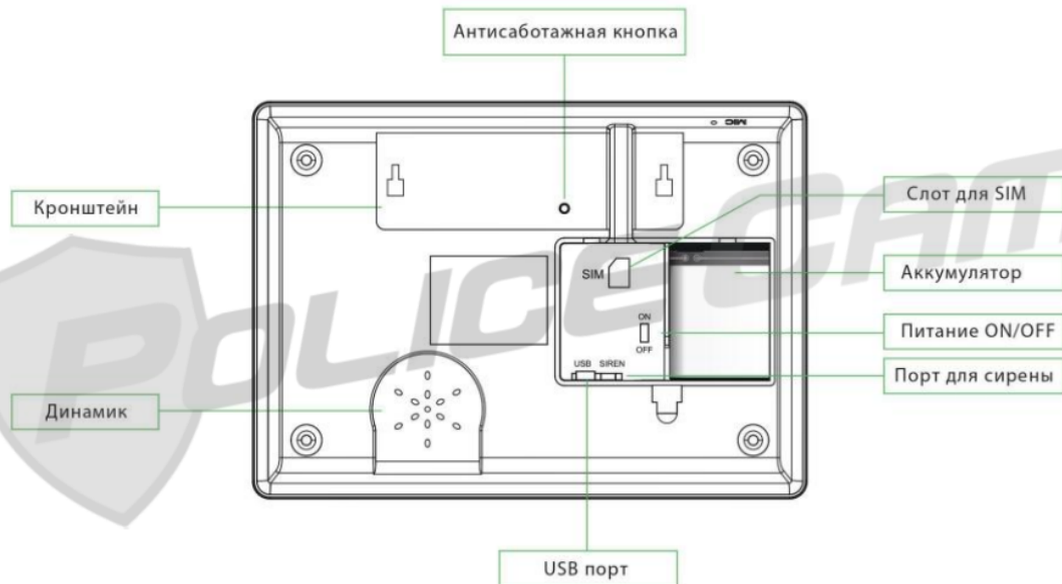
- 2.4 дюймовый дисплей
- Простой и красивый дизайн, минималистичный белый корпус
- WIFI&GSM подключение
- Простое управление через приложение/контроллер ДУ/клавиатуру на панели
- Поддержка до 8 беспроводных контроллеров ДУ, 45 охранных зон
- 10 секундная запись голоса
- Поддержка 6 телефонных и 3 СМС номеров
- Поддержка до 2 групп запланированной охраны/снятия с охраны/домашнего режима
- Поддержка защитных зон с датчиками движения.
- Быстрое переключение между двумя настраиваемыми языками
- Встроенный беспроводной передатчик, поддержка беспроводной сирены и других беспроводных устройств

Графическая схема системы

Передняя сторона



Задняя часть



5

Настройка подключения к Wi-Fi

1. Пожалуйста, установите приложение "Tuysmart" через Google play или App Store, либо сосканируйте QR-код :



Android / iOS

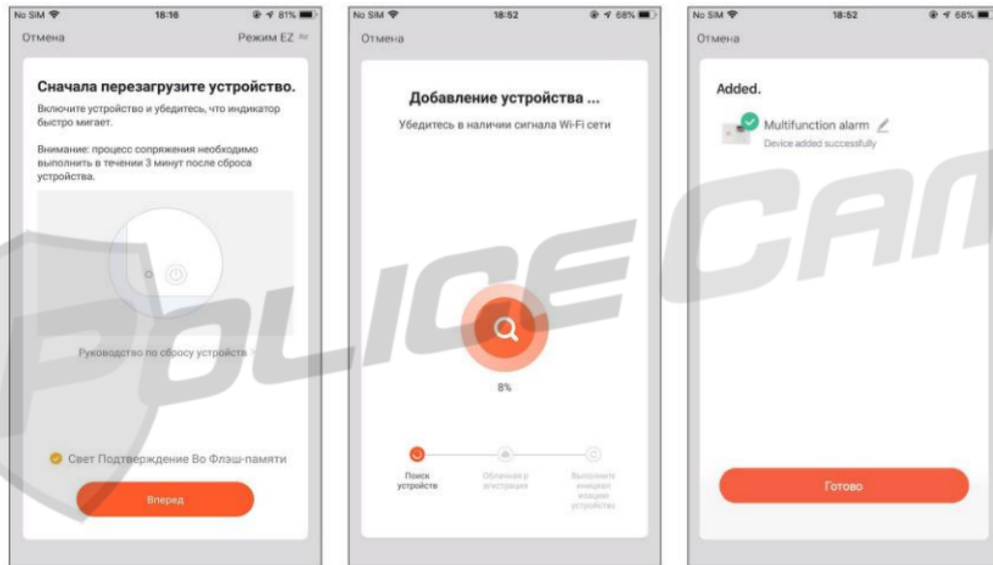
2. Используйте номер мобильного телефона или электронную почту для регистрации и входа в приложение. Далее подключитесь к охранной панели с помощью автоматического или ручного режима, как показано ниже:

6

2.1 Подключение по Wi-Fi в автоматическом режиме :

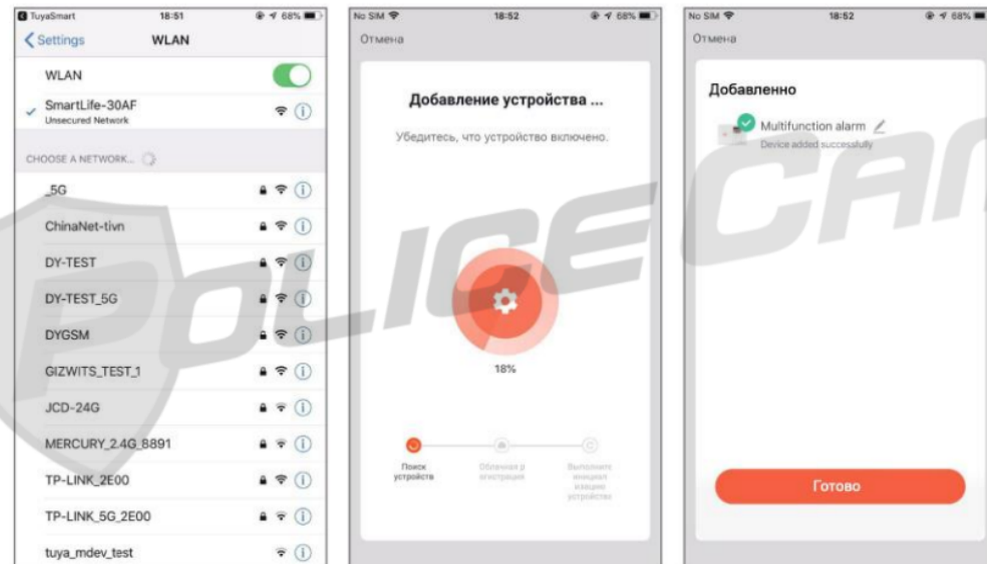
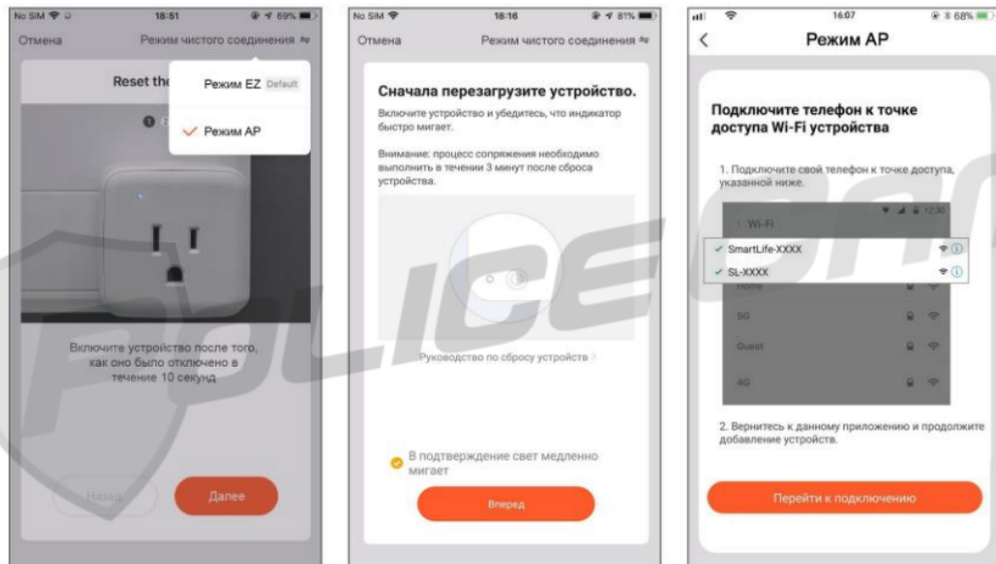
- 1 Убедитесь, что ваш телефон подключен к Wi-Fi (поддерживаются только 2.4GHz Wi-Fi сети);
- 2 Откройте приложение "TuYa Smart", нажмите "Добавить устройство" по середине экрана или "+" в правом верхнем углу домашней страницы, выберите "Безопасность и датчики" → "Сигнализация(Wi-Fi)" → введите Wi-Fi пароль и нажмите "Далее";
- 3 Включите питание на охранной панели, введите пароль (123456) и нажмите "↶" → нажмите "↓" и найдите в меню "Настройки" → "Настройка Wi-Fi" → "Авто режим" → Отсчитайте 100 секунд;
- 4 Вернитесь в приложение и нажмите "Быстрое мигание (0.5 секунд/1 раз)".





2.2 Подключение по Wi-Fi в ручном режиме:

- 1 Убедитесь, что ваш телефон подключен к Wi-Fi (поддерживаются только 2.4GHz Wi-Fi сети);
- 2 Откройте приложение "TuYa Smart", нажмите "Добавить устройство" по середине экрана или "+" в правом верхнем углу домашней страницы, выберите "Безопасность и датчики" → "Сигнализация (Wi-Fi)" → введите Wi-Fi пароль и нажмите "Далее";
- 3 Включите питание на охранной панели, введите пароль (123456) и нажмите "↶" → нажмите "↓" и найдите в меню "Настройки" → "Настройка Wi-Fi" → "Ручной режим" → Отсчитайте 100 секунд;
- 4 Вернитесь в приложение и выберите "Медленное мигание (3 секунды/1 раз)" → Выберите "Подключится" → Выберите "SmartLife-xxx" в списке Wi-Fi, что бы начать подключение → Вернитесь в приложение



Ежедневные операции

1. Постановка на охрану

В состоянии Под охраной, хост показывает иконку закрытого замка. В случае проникновения, начнется тревога.

Есть 5 способов постановки на охрану:



2. Снятие с охраны

В состоянии Снято с охраны, хост показывает иконку открытого замка. Тревога не будет начата при сработке датчиков.

Есть 5 способов снятия с охраны:



3. Режим пребывания

В Режиме пребывания, хост показывает иконку "stay mode". Тревога начнется только при сработке датчиков, которые были заранее обозначены для Режима пребывания:

① Нажать кнопку Дом



② Через приложение



③ Введите: пароль + 3 + кнопка Ввод на панели



④ Введите: пароль +3 во время звонка на панель



⑤ Отправьте СМС "Пароль+3#" на панель



4. SOS

В случае ЧП, нажмите кнопку SOS на удаленном контроллере. Система начнет тревогу и автоматически позвонит по предустановленным номерам телефонов, прося о помощи.

Есть 3 способа включения режима SOS:

① Нажать кнопку SOS



② Нажат кнопку SOS на хосте



③ Нажать кнопку SOS в приложении



Ответ на тревожный звонок

Хост будет вызывать заранее заданные номера телефонов в случае тревоги. Запись информации о тревоге будет воспроизведена автоматически, когда пользователи получат телефонный звонок. В то же время пользователь может удаленно управлять охранной панелью, используя клавиатуру мобильного телефона:

Нажмите **【1】** : остановить сигнализацию, еще раз поставить систему под охрану; хост больше не будет звонить.

Нажмите **【2】** : остановить сигнализацию, снять систему из-под охраны; хост больше не будет звонить.

Нажмите **【3】** : остановить сигнализацию, и послушать что происходит рядом с хостом 30 секунд. нажмите 3 еще раз, что бы продолжить слушать еще 30 сек.

Нажмите **【4】** : остановить сигнализацию и связаться по интеркому на 30 секунд. Нажмите 4 еще раз, что бы продолжить связь на 30 сек.

Нажмите **【8】** : запустить сирену

Нажмите **【9】** : остановить сирену.

Нажмите **【*】** : получить информацию о сработке

Нажмите **【##】** : сбросить трубку.

Внимание: Если пользователь слышит голосовой сигнал, но сбрасывает звонок, хост будет продолжать делать телефонные звонки на следующие заданные телефонные номера, пока кто-то не получит тревожный вызов и не начнет работать с хостом, как описано выше. Если никто не отвечает на тревожный вызов, хост три раза наберет все заданные телефонные номера по кругу.

Управление хостом через телефонный звонок

Позвоните на телефонный номер охранной панели, вы услышите "пожалуйста, введите пароль". Голос скажет "пожалуйста, введите указания", после правильного введения пароля. (Пароль по-умолчанию 123456. Введите другой пароль, если он был изменен)

Нажмите **【1】** : поставить систему под охрану

Нажмите **【2】** : снять систему с охраны

Нажмите **【3】** : послушать что происходит рядом с хостом 30 секунд. нажмите 3 еще раз, что бы продолжить слушать еще 30 сек.

Нажмите **【4】** : связаться по интеркому на 30 секунд. Нажмите 4 еще раз, что бы продолжить связь на 30 сек.

Нажмите **【8】** : включить сирену

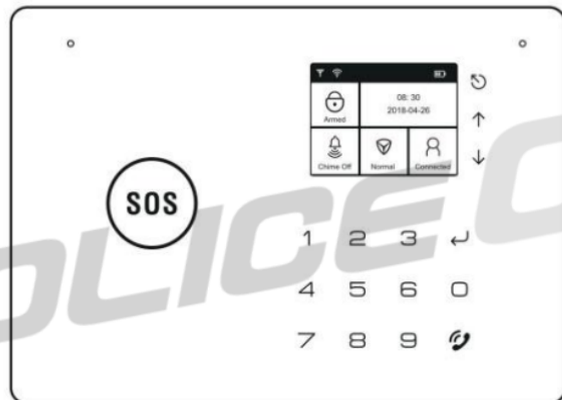
Нажмите **【9】** : выключить сирену

Нажмите **【##】** : Сбросить трубку.

Внимание: Если вы не можете ввести пароль через телефонный звонок для удаленного контроля:

1: GSM сигнал недостаточно стабильный. Пожалуйста, проследите за иконкой мощности сигнала на протяжении 10 минут. Если она постоянно меняется, то переместите охранную панель в другое место.

2: Попробуйте позвонить, когда GSM сигнал будет полным. Если при этом сигнал начнет становиться слабее, то это означает, что ваша GSM сеть слаба.

Звонок через охранную панель

Операция: Введите *номер телефона+  на клавиатуре, хост начнет звонок.

Например, вы хотите позвонить на номер 1381111111, введите ****1381111111#** на клавиатуре и нажмите .

Настройка системы

- Хост ОБЯЗАН быть в режиме СНЯТО С ОХРАНЫ .
 - Должен быть введен правильный пароль. Пароль по-умолчанию 123456.
Если он был изменен пользователем, то стоит ввести новый .
 - Открыть функцию Дверного звонка. Введите " 1234564", и нажмите "  ", дверной звонок зазвонит.
 - Восстановить заводской пароль по-умолчанию. Введите "95175308246",и нажмите "  ". Панель перезапустится с паролем по-умолчанию.
 - Проверить IMEI код. Введите "1 " на клавиатуре, нажмите "  ". Вы увидите IMEI код хоста.
 - Нажмите "  ", что бы выйти из меню настройки.
- (Внимание: "  " является кнопкой "Ввод"; "  " является кнопкой "Выход")

Беспроводная GSM & WiFi охранная система

| NO. | Функция | Описание | Настройка через хост | Настройка через приложение |
|-----|-------------------------|--|--|---|
| 1 | Добавить ДУ контроллер | После того, как ДУ контроллер соединен с хостом, он может управлять хостом. | Введите пароль (по-умолчанию 123456) и нажмите "⌂" в настройках, выберите иконку "Дистанционно" в меню хоста и нажмите "⌂", хост покажет "Активируйте аксессуар". Возьмите ДУ контроллер, который будет добавлен и нажмите любую кнопку контроллера для сопряжения. Хост покажет адресный код, после этого нажмите "⌂" для сохранения. Поддерживается до 8 ДУ контроллеров. | Нажмите на хост в приложении и выберите "Аксессуары", перейдите в "Удаленный контроллер" и нажмите "+" в верхнем правом углу, что бы добавить устройство, хост покажет "Активируйте аксессуар". Возьмите ДУ контроллер, который будет добавлен и нажмите любую кнопку контроллера для сопряжения. Хост покажет адресный код, после этого нажмите "⌂" для сохранения. Поддерживается до 8 ДУ контроллеров. |
| 2 | Удалить ДУ контроллер | Если пульт ДУ потерян или не используется, пожалуйста, удалите его для безопасности. | Найдите иконку "Дистанционно" в меню хоста и нажмите "⌂", выберите какой контроллер хотите удалить и нажмите "⌂", после выберите пункт "Удалить". | Нажмите на хост в приложении и выберите "Аксессуары", перейдите в "Удаленный контроллер" и выберите какой контроллер вы хотите удалить. Проведите по нему влево, появится иконка удаления. Нажмите на нее. |
| 3 | Настроить ДУ контроллер | 3 типа редактируемых режима для каждого пульта | 1.Постановка с задержкой: ON означает, что постановка на охрану с пульта будет происходить с задержкой, OFF - без задержки. 2.Сирена: ON означает, что сирена будет звучать при нажатии "SOS" на ДУ контроллере, OFF означает, что звука не будет. 3.Звуковой сигнал о постановке/снятии с охраны: ON означает, что сирена издаст один короткий звук при постановке и два коротких звука при снятии, OFF отключает звуковые сигналы. | Не может быть настроено в приложении |

Беспроводная GSM & WiFi охранная система

| NO. | Функция | Описание | Настройка через хост | Настройка через приложение |
|-----|-------------------------------|--|---|--|
| 4 | Добавить беспроводной датчик | После того, как датчики соединились с хостом, он сможет получить сигнал тревоги | Введите пароль (по-умолчанию 123456), нажмите "⌂". В настройках выберите иконку "Датчик" и нажмите на "⌂". Возьмите датчик, который вы хотите добавить, хост покажет "Активируйте аксессуар". Активируйте датчик, хост покажет адресный код, после этого нажмите "⌂" для сохранения. Поддерживается до 45 датчиков. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, найдите "Аксессуары" и нажмите "+" в правом верхнем углу, хост покажет "Активируйте аксессуар". Активируйте детектор, который хотите подключить. Хост покажет адресный код, после этого нажмите "⌂" для сохранения. Поддерживается до 45 датчиков. |
| 5 | Удалить беспроводной датчик | После удаления беспроводного детектора хост больше не будет получать сигнал от него. | Найдите в меню хоста иконку "Датчик" и нажмите "⌂", выберите какой датчик хотите удалить и нажмите "⌂", выберите "Удалить". | Нажмите на хост в приложении на телефоне, найдите "Аксессуары", выберите какой хотите удалить. Проведите по нему влево, появится иконка удаления. Нажмите на нее. |
| 6 | Настроить беспроводной датчик | 4 типа редактируемых режимов для беспроводных детекторов | 1,Тип : Что бы сменить тип зоны нажмите "⌂" для выбора Охрана/Дом, 24 часа, Вурасс, Дверной звонок, Зона для пожилых, Зона приветствия. 2,Место : Нажмите для выбора соответствующей локации зоны "⌂" PIR ,Дверь ,Дым ,Газ ,СО ,Вибрация ,Вода ,Луч ,Стекло ,SOS , другое. 3,Задержка тревоги : по-умолчанию OFF, ON означает, что тревога будет начата спустя 40 секунд после сработки датчика, нажмите "⌂" что бы изменить. 4,Сирена : по-умолчанию ON, OFF означает, что сирена не будет звучать в случае тревоги, нажмите "⌂" что бы изменить. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, найдите "Аксессуары", выберите какой датчик хотите настроить и нажмите на него, что бы выбрать нужный тип. Примечание: Задержка тревоги и сирена не могут быть настроены через приложение |

Беспроводная GSM & WiFi охранная система

| | | | | |
|---|---------------------------------------|---|--|--|
| 7 | Установить тревожные номера телефонов | Хост будет звонить на заранее установленные номера телефонов при тревоге | Введите пароль (по-умолчанию 123456), нажмите "🔑". В настройках выберите иконку "Телефон" и нажмите "🔑". Выберите "ТЕЛ", хост покажет "Пожалуйста, введите", после этого введите нужный телефонный номер и нажмите "🔑" для сохранения. Поддерживается до 6 телефонных номеров. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите "Номер телефона сигнализации" и нажмите на "Добавить номер телефона" что бы добавить и сохранить его. Поддерживается до 6 телефонных номеров. |
| 8 | Удалить тревожные номера телефонов | В случае тревоги хост не будет звонить на номера телефонов, которые удалили | Найдите иконку "Телефон" в меню хоста и нажмите "🔑", выберите какой телефонный номер вы бы хотели удалить, нажмите "🔑", выберите "Удалить". | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите "Номер телефона сигнализации" и нажмите на красную иконку "🔴", что бы удалить нужный номер. |
| 9 | Установить тревожные номера СМС | Хост будет отправлять СМС на предустановленные номера телефонов при тревоге | Введите пароль (по-умолчанию 123456), нажмите "🔑". В настройках выберите иконку "Телефон" и нажмите "🔑". Выберите "СМС", после этого введите нужный телефонный номер и нажмите "🔑" для сохранения. Поддерживается до 3 СМС номеров. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите "СМС номер тревоги" и нажмите "Добавить номер телефона" что бы добавить и сохранить его. Поддерживается до 3 СМС номеров. |

Беспроводная GSM & WiFi охранная система

| | | | | |
|----|--|---|---|---|
| 10 | Удалить тревожные номера СМС | При тревоге, хост не будет отправлять текстовые сообщения на номера телефонов, которые были удалены | Найдите иконку "Телефон" в меню хоста и нажмите "🔑", выберите какой телефонный номер вы бы хотели удалить, нажмите "🔑", выберите "Удалить". | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите "СМС номер тревоги" и нажмите на красную иконку "🔴", что бы удалить нужный номер. |
| 11 | Записать голосовое сообщение с адресом хоста | Хост воспроизведет голосовую запись один раз, когда пользователь получит сигнал тревоги. | Найдите иконку "Адрес" в меню хоста и нажмите "🔑", хост покажет "Запись", "Воспроизвести", "Удалить". Поддерживается запись до 10 секунд. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", нажмите на "Голосовая запись адреса" для того, что бы записать, проиграть или удалить голосовое сообщение. |
| 12 | Установить Дату/Время системы | Установить корректную дату и время | Найдите иконку "Время" в меню хоста и нажмите "🔑", выберите "Системное время" что бы выставить дату и время. Автоматически : хост должен быть подключен к Wi-Fi сети, что бы выставить дату и время автоматически Вручную : введите дату и время вручную Формат даты: выберите формат даты, который вам нравится | Не может быть настроено через приложение |

Беспроводная GSM & WiFi охранная система

| | | | | |
|----|---|--|---|---|
| 13 | Установить длительность звука сирены | Насколько длительным будет звуковой сигнал сирены | Найдите иконку "Время" в меню хоста и нажмите "⌵", выберите "Время сигнала" что бы выставить длительность. (по-умолчанию 180 секунд.) | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите "Время сирены" и нажмите, что бы его настроить. |
| 14 | Установить задержку перед постановкой на охрану | Хост будет поставлен на охрану с определенной задержкой после команды | 1.Найдите иконку "Время" в меню хоста и нажмите "⌵", выберите "Задержка охраны" что бы включить задержку. (по-умолчанию 60 секунд) 2. Найдите иконку "Дистанционно" в меню хоста и нажмите "⌵", выберите какой ДУ пульт будет иметь задержку, нажмите "⌵". Выберите "Изменить" что бы включить "Задержка охраны". (По-умолчанию выключена) | 1.Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите "Настроить задержку" и нажмите, что бы его настроить. 2. Выбрать на какой ДУ пульт вы хотите поставить задержку можно только на хосте |
| 15 | Установить задержку перед тревогой | Хост включит тревогу с определенной задержкой после сигнала о нарушении зоны | 1.Найдите иконку "Время" в меню хоста и нажмите "⌵", выберите "Задержка охраны" что бы включить задержку. (по-умолчанию 40 секунд) 2. Найдите иконку "Датчик" в меню хоста и нажмите "⌵", выберите какой датчик будет иметь задержку, нажмите "⌵". Выберите "Изменить" что бы включить "Задержка тревоги". (По-умолчанию выключена) | 1. Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите "Задержка тревоги" и нажмите, что бы его настроить. 2. Выбрать на какой датчик вы хотите поставить задержку можно только на хосте. |

Беспроводная GSM & WiFi охранная система

| NO. | Функция | Описание | Настройка через хост | Настройка через приложение |
|-----|--|--|--|---|
| 16 | Установить зону для пожилых | Это специальная функция для пожилых людей, что бы напоминать им больше двигаться. Например: можно установить PIR датчик в зону 1 и если в течении 2 часов она не будет нарушена, то начнется тревога | 1.Найдите иконку "Время" в меню хоста и нажмите "⌵", выберите "Пожилая зона" что бы выставить временной промежуток. (По-умолчанию 12 часов) 2. Найдите иконку "Датчик" в меню хоста и нажмите "⌵", выберите какой датчик будет отвечать за зону пожилых и нажмите "⌵", выберите пункт "Изменить" и поставьте "Тип" на "Пожилая зона". (по-умолчанию "Охрана") | 1. Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите "Время пожилой зоны" и нажмите, что бы перейти к настройке. 2. Какие датчики будут отвечать за зону для пожилых можно настроить только на хосте. |
| 17 | ВКЛ/ВЫКЛ уведомления про отключение электропитания | Пользователь получит СМС или push-up уведомление о отключении хоста от электросети | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите "⌵", далее "Функциональный переключатель" и выберите "Возможность СМС", что бы включить уведомления. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "Возможность СМС", что бы включить уведомления. |
| 18 | ВКЛ/ВЫКЛ СМС оповещения о постановке/снятии с охраны | При успешном переходе в режим охраны, пользователь получит СМС или push-up уведомление | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите "⌵", выберите "Функциональный переключатель" и поставьте "СМС о снятии/постановке с охраны" на ON. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "Уведомление о снятии/постановке с охраны", что бы включить уведомления. |

Беспроводная GSM & WiFi охранная система

| | | | | |
|----|--|--|--|---|
| 19 | ВКЛ/ВЫКЛ СМС уведомления о низком заряде батареи | При низком заряде батареи у датчиков, пользователь получит СМС или push-up уведомление | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите " " ; выберите "Функциональный переключатель" и поставьте "СМС о низком заряде" на ON. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "Уведомление СМС о низком заряде", что бы включить. |
| 20 | ВКЛ/ВЫКЛ функцию передачи сигнала хоста | Включите функцию передачи сигнала хоста, что бы использовать беспроводные датчики | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите " " ; выберите "Функциональный переключатель" и поставьте "RF OUT" на ON. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "Беспроводной переключатель", что бы включить. |
| 21 | ВКЛ/ВЫКЛ тревожный звонок во время тревоги | При выключении этой функции, хост не будет звонить пользователю о тревоге | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите " " ; выберите "Функциональный переключатель" и поставьте "Вызов сигнализации" на OFF. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "Вызов сигнализации", что бы выключить. |

Беспроводная GSM & WiFi охранная система

| | | | | |
|----|--|---|---|--|
| 22 | ВКЛ/ВЫКЛ тревожные СМС во время тревоги | При выключении этой функции, хост не будет отправлять пользователю СМС о тревоге | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите " " ; выберите "Функциональный переключатель" и поставьте "СМС тревоги" на OFF. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "СМС тревоги", что бы выключить. |
| 23 | ВКЛ/ВЫКЛ тревожные оповещения через приложение | При выключении этой функции, хост не будет отправлять пользователю push-уведомления о тревоге | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите " " ; выберите "Функциональный переключатель" и поставьте "Push-уведомления" на OFF. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "Уведомление о тревоге", что бы выключить. |
| 24 | Защита от взлома | Включена по-умолчанию. Может быть выключена | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите " " ; выберите "Функциональный переключатель" и поставьте "Защита от взлома " на OFF. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "Взлом", что бы выключить. |
| 25 | Заводские настройки | Восстановление настроек по-умолчанию | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите " " ; выберите "Сброс к заводским настройкам" и выберите "Да". | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "Сброс к заводским настройкам" и выберите "Подтвердить". |

| | | | | |
|----|--------------------|--|---|--|
| 26 | Заводской пароль | Пожалуйста, поменяйте пароль в целях безопасности | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите " " , выберите "Пароль" и введите 6-ти значный код, который будет вашим паролем | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "Установить пароль". Сначала введите свой старый пароль, а после новый 6-значный код, который будет вашим паролем. |
| 27 | Громкость хоста | Настройка громкости хоста (1-100db) | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите " " , выберите "Громкость" и введите значение от 1 до 100. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "Громкость" и выставьте нужное значение. |
| 28 | Количество звонков | Установите количество раз, которое хост будет звонить во время тревоги | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите " " , выберите "Количество звонков" и введите значение от 1 до 9. | Нажмите на хост в приложении на телефоне, зайдите в "Настройки", найдите и нажмите на "Количество повторных звонков" и выставьте нужное значение. |
| 29 | Язык хоста | Выбрать язык интерфейса | Найдите иконку "Настройки" в меню хоста и нажмите " " , выберите "Язык" и выберите нужный язык. | Не может быть настроено в приложении |

Заводские настройки зон по-умолчанию

| Тип зоны | Режим охраны | Режим дома | Снятие с охраны | Сирена |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|
| Под охраной | + | - | - | ON |
| Под охраной/Дом | + | + | - | ON |
| 24 часа | + | + | + | ON |
| Вypass | - | - | - | OFF |
| Дверной звонок | + | Режим звонка | Режим звонка | ON |
| Зона пожилых | + | + | + | OFF |
| Зона приветствия | Режим приветствия | Режим приветствия | Режим приветствия | OFF |
| Клавиатура хоста: | 46 зона | Защит от взлома | 47 зона | |

Установка датчика

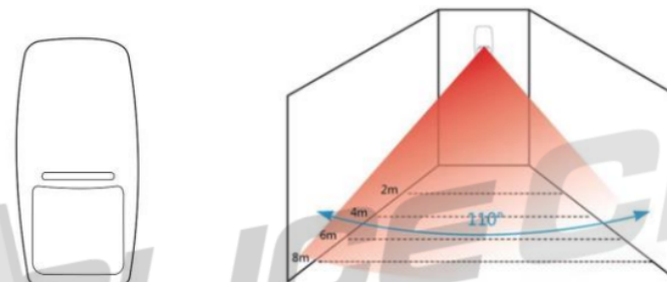
1. Схема установки магнитного дверного датчика:



Предостережения:

- ① Зазор между магнитом и датчиком должен быть не более 10 мм.
- ② После установки, если индикаторная лампа детектора горит при открытии двери, то это означает, что она успешно установлена
- ③ Если индикатор срабатывания дверного детектора мигает при его срабатывании, это означает, что батарейка датчика садится, и вам необходимо заменить батарейку как можно скорее.
- ④ Расстояние передачи детектора составляет менее 80 метров на открытой местности. Пожалуйста, протестируйте расстояние перед установкой. Препятствия изменят расстояние передачи.

2. Схема установки PIR датчика движения:



Чтобы избежать ложной тревоги, обратите внимание на следующие моменты при установке PIR датчика движения:

- ① Датчик не должен быть направлен на стеклянную дверь / окно.
- ② Датчик не должен быть направлен на крупный объект, который может шататься
- ③ Датчик не должен быть направлен на вентиляцию или источник горячего/холодного воздуха
- ④ Мебель и любые другие препятствия должны находиться вдали от детектора.
- ⑤ Не устанавливайте 2 или более детектора в одной и той же зоне, иначе это вызовет помехи при тревоге.

- ⑥ Когда детектор срабатывает и светодиодный индикатор мигает, это означает, что садятся батарейки, пожалуйста, замените их как можно скорее.
- ⑦ Расстояние обнаружения менее 8 метров, расстояние передачи менее 80 метров. Пожалуйста, протестируйте расстояние после установки. Препятствия будут влиять на указанные расстояния.

Обслуживание

Проверка системы:

Система нуждается в периодической проверке для обеспечения стабильной и безопасной работы. Мы предлагаем пользователям проверять систему каждые три месяца и проверять датчики раз в месяц.

Проверка охранной панели:

1. Проверьте возможность постановки и снятия хоста с режима охраны.
2. Проверьте возможность хоста совершить звонок во время тревоги.
3. Проверьте возможность хоста получать данные о сработке датчиков, работает ли исправно батарея

Проверка датчика:

1. Нарушите зону датчика рукой, что бы проверить его возможность успешно посылать тревожный сигнал
2. Проверьте батарейку каждого датчика, замените батарейки с низким напряжением.

Предосторожности:

1. Не разбирайте, не ремонтируйте изделие в частном порядке, иначе это может привести к неисправности.
2. Не допускайте падения изделия, чтобы избежать неисправности или повреждения из-за сильного удара.
3. Не устанавливайте номера телефонов 911 или других служб безопасности в качестве тревожных номеров без какого-либо разрешения.

Технические параметры

Потребляемая мощность: DC 5В / 2А;

Ток в режиме ожидания: ≤150мА;

Ток в режиме тревоги : ≤350мА;

Стандарт WIFI: 802.11 b/g/n

Резервная батарея: 4.2В 600мА-ч перезаряжаемая литиумная батарея.

Время полной зарядки: 10 часов

Время автономной работы: 6 часов;

Громкость проводной сирены: 120Дб (Длительность по-умолчанию 180 секунд во время тревоги);

Частота приема PЧ: 433МГц (±75КГц) ,PT2262 / 4.7МΩ EV1527/300К (Опционально 315МГц);

Частота передачи PЧ: 315МГц (±75КГц) ,PT2262 / 4.7МΩ EV1527/300К; (Опционально 433МГц)

Поддержка тревожных номеров телефона: 6 номера для звонка, 3 номера для СМС;

Поддержка аксессуаров: 8 контроллеров ДУ, 45 беспроводных датчиков;

Дистанция между аксессуарами и панелью: контроллеры ДУ <40 метров(на открытом пространстве) ,
датчики <80 метров(на открытом пространстве);

Пароль по-умолчанию: 123456

Рабочая температура: -10°C ~ +50°C

Частые проблемы

| Проблема | Решение |
|--|---|
| Хост не подключается к Wi-Fi сети | ● Не ставьте хост далеко от роутера |
| | ● Роутер должен работать на частоте 2.4G |
| | ● Ограничивает ли ваш провайдер количество интернет-терминалов? |
| Хост не реагирует на настройку через приложение | ● Убедитесь, что хост и телефон имеют хороший сигнал |
| Хост не совершает телефонный звонок во время тревоги | ● Хост в режиме охраны? |
| | ● Установлен неверный тревожный номер телефона? |
| | ● Установлена задержка тревоги? |
| | ● На SIM-карте не хватает денег для звонка? |
| Не получается найти сеть | ● SIM поддерживает GSM связь? |
| | ● Не устанавливайте пин-код на SIM. |
| | ● У хоста низкий заряд батареи? |
| Плохой контроль по телефону | ● Плохая GSM связь? |
| | ● Попробуйте поменять SIM-карту. |
| Хост не реагирует на ДУ | ● Введен неверный пароль? |
| Хост не получает сигнал от аксессуаров | ● Сопряжение не было успешным |
| | ● Бракованный аксессуар |
| Отсутствует задержка постановки на охрану | ● Зона не запрограммирована на задержку постановки? |
| Не приходит СМС об отключении питания | ● Хост был в режиме охраны, когда отключилось питание? |
| Не работает сирена | ● Сирена подключена к электросети? |
| | ● Сирена была выключена во время тревоги? |
| Аксессуары работают только на короткой дистанции | ● Аксессуары имеют низкий заряд батареи |
| | ● Хост имеет низкий заряд или не подключен к электросети? |
| | ● Есть ли рядом устройства, которые могут создавать помехи? |

Гарантийный талон

Имя: _____

Дата покупки: _____

Номер тел.: _____

Адрес: _____

Действие гарантии: _____

| Дата | Запись о ремонте |
|------|------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |