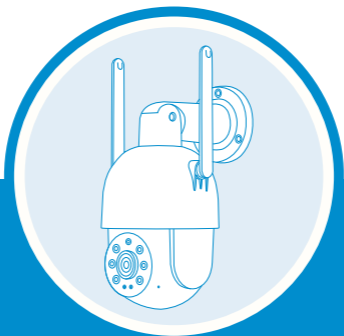


# Wi-Fi AI Камера

Руководство пользователя



Эксперт по безопасности для вашего дома и бизнеса

## Содержание

1.О Wi-Fi AI камере -----01-02

2.Просмотр на смартфонах -----03-12

3.Просмотр на ПК программном обеспечении -----13-16

## Wi-Fi AI Камера

Спасибо за покупку нашу Wi-Fi AI камеру. Мы стремимся предоставлять клиентам высококачественные и надежные продукты и решения для обеспечения безопасности.

Это краткое руководство пользователя поможет вам быстро освоить камеру и легко с ней работать. Подробное и последнее руководство пользователя вы можете скачать в формате PDF по адресу:

[www.SecurityAICamera.com/download](http://www.SecurityAICamera.com/download)

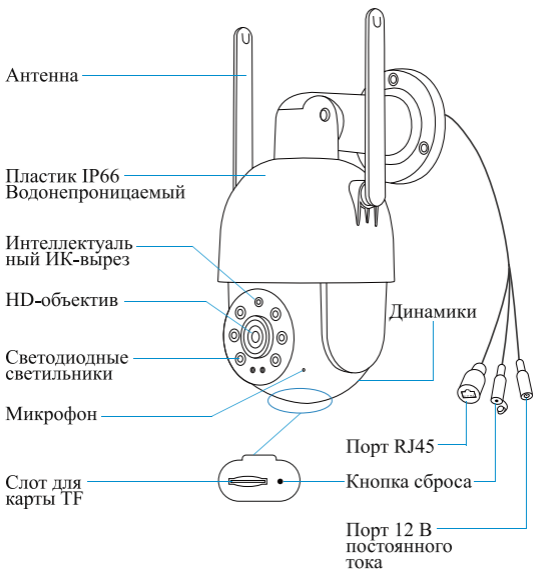
### 01 О Wi-Fi AI камере

---

#### 1.Посылка включает:

- 1 \* Wi-Fi AI камера
- 1 \* адаптер питания постоянного тока 12 В
- 1 \* водонепроницаемый разъем
- 1 \* руководство пользователя
- 1 \* винты мешок
- 1 \* предупреждающая наклейка

## 2. Информация о продукте:



### 1. Загрузите и установите приложение iCsee.

Отсканируйте приведенный ниже QR-код, чтобы загрузить приложение [iCsee], или выполните поиск [iCsee] в App Store или Google Play, чтобы загрузить его. Когда вы устанавливаете его, пожалуйста, разрешите все авторизации, если вы хотите, чтобы полные функции и сигналы тревоги были в любое время.



iOS

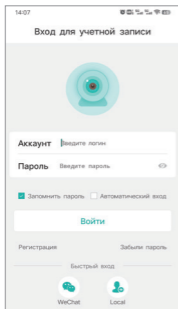
Android

### 2. Добавьте AI камеру к WiFi

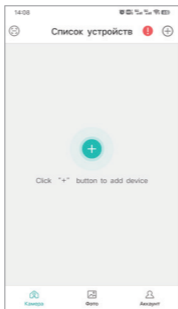
Шаг 1: Откройте приложение [iCsee] и выберите [логин]. (если у вас нет аккаунта, сначала зарегистрируйтесь).

Шаг 2: Нажмите кнопку [+], чтобы добавить камеру.

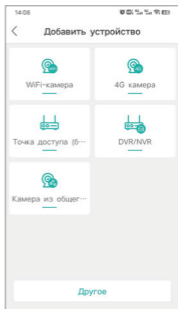
Шаг 3: Выберите [WiFi-камера].



1



2



3

Шаг 4: Включите камеру и нажмите кнопку сброса, чтобы перевести камеру в режим инициализации.

Шаг 5: Введите пароль маршрутизатора Wi-Fi и подтвердите его. (Убедитесь, что ваш смартфон находится в сети WiFi 2,4 ГГц, сеть 5 ГГц не поддерживается.)

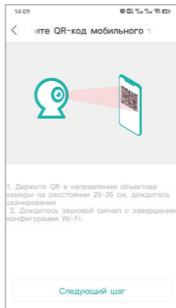
Шаг 6: Включите QR-код мобильного телефона, пока не услышите голос камеры [connect successfully].



4



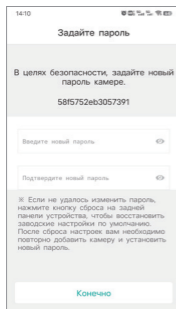
5



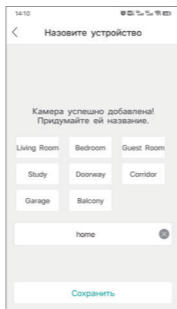
6

Шаг 7: Задайте пароль.

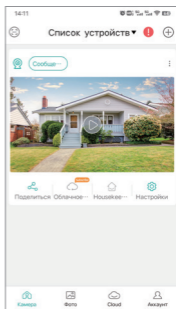
Шаг 8: Назовите устройство и войти список устройств.



7



8





9



### 3.Используйте приложение


После добавления камеры в приложение, выполните следующие шаги, чтобы выполнить настройки и управлять ею.


#### Управляйте камерой

Нажмите на видеоизображение камеры, после чего вы сможете выполнять двустороннюю связь, видеозапись, моментальный снимок, управление вращением и воспроизведение записанного видео.

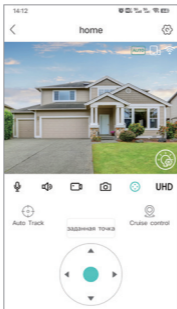
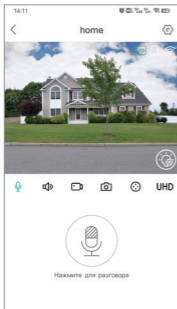
Нажмите на , вы можете долго нажимать на значок микрофона, чтобы говорить. Нажмите на  и держите его включенным одновременно для двусторонней голосовой связи в реальном времени.

Нажмите на , он будет считать секунды записанных видеоклипов, которые вы записали на мобильный телефон. Нажмите на , можно сделать снимок. Вы можете найти снимок изображения и видеоклипы, которые вы сделали на вашем смартфоне [Мобильное хранилище].

Нажмите на , вы можете управлять вращением камеры в направлении панорамирования/наклона.

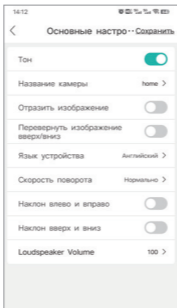
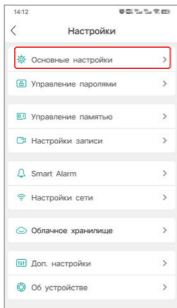
Нажмите на Light Alarm или значок , вы можете настроить режим освещения, чувствительность, время освещения и Intelligent Vigilance.





## Настройки

В настройках вы можете сделать основные настройки, такие как Название камеры, Язык устройства и так далее. Вы можете изменить пароль, настроить будильник, открыть или закрыть кнопку будильника, проверить настройки хранилища и сети.

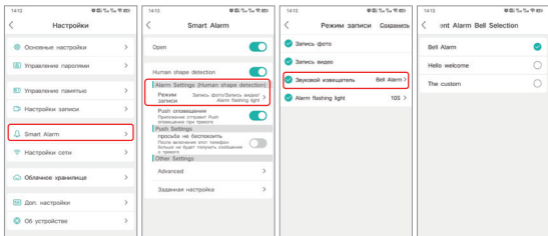


## 4. Уникальные особенности


### Голосовое оповещение о тревоге

В Smart Alarm нажмите [Режим записи]. Вы можете установить что делает камера после тревоги.

Он может запись фото или видео, устанавливает [Alarm flashing light], и в то же время он подаст звуковой сигнал или воспроизведет голосовую подсказку. Вы можете нажать [Звуковой извещатель], чтобы выбрать, какой голос будет воспроизводиться после будильника. Вы можете выбрать [Bell Alarm], [Hello welcome] или [The custom] чтобы настроить другой голос тревоги. По умолчанию эта функция закрыта. Пожалуйста, не забудьте сохранить его после.



### Смарт AI Особенности

В прямом эфире нажмите на , вы можете найти [Intelligent Vigilance]. Есть интеллектуальные функции, такие как [Human shape detection], [Mostrar rastros], [Cordon] и [Alert area].

## ◆ Human shape detection

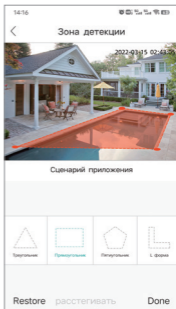
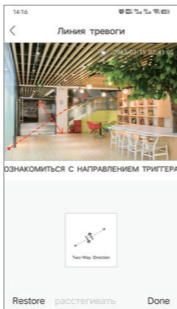
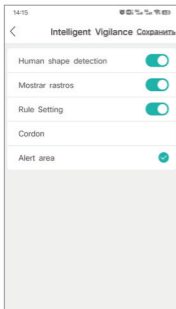
Эта камера поддерживает обнаружение человека, что является более умным способ обнаружения движения человека с помощью технологии искусственного интеллекта и многое другое точнее, чем обнаружение движения. Обнаружение человека может уменьшить ложную тревогу, вызванную активностью домашних животных, полетом насекомых, изменением освещения или вещи двигаются.

## ◆ Mostrar rastros


Когда эта функция включена, будет кадр трассировки, когда люди в прямом эфире, и он будет следовать за людьми когда они двигаются.

## ◆ Cordon and Alert Area

Существует два способа установки защитных зон. Один [Cordon], другой [Alert Area]. За [Cordon] можно поставить линию на видеоизображении, и когда люди переходят его, он тревога. Вы можете установить различные направления оповещения для линии. Вы можете нарисовать разные формы для зоны, которую вы хотите защиты в прямом эфире.



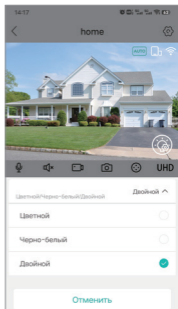
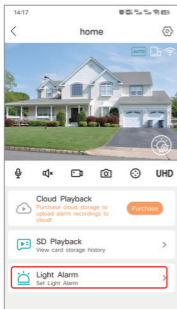
## Заливной свет

В прямом эфире нажмите на  или Light Alarm, появится режим управления светом для камеры. В камере есть три типа источников света: ИК-свет, белый свет и красно-синий свет, и у них есть три режима.


**Цветной:** Белый свет будет гореть все время ночью.

**Черно-белый:** Ночью будет гореть только ИК-подсветка. И белый свет будет выключен днем и ночью.

**Двойной:** ИК-подсветка включается ночью, а белый свет включается ночью после обнаружения человека. (Это режим камеры по умолчанию.)

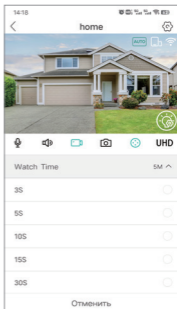
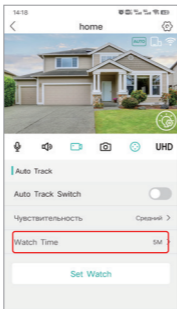
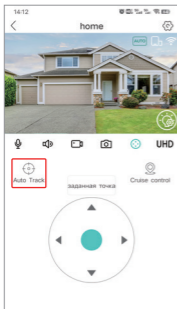


## Местоположение демона


В прямом эфире нажмите  и нажмите [Auto Track] и включите переключатель [Auto Track Switch]. Вы можете поворачивать камеру горизонтально и вертикально в прямом эфире, перемешать объектив камеры в то место, где вы хотите сосредоточиться, а затем нажмите [Set Watch].

Когда кто-то двигается, камера автоматически отслеживает тело. Когда люди исчезают из поля зрения камеры, камера автоматически поворачивается обратно в установленное вами место охранения и в любое время следит за местом вашего внимания.

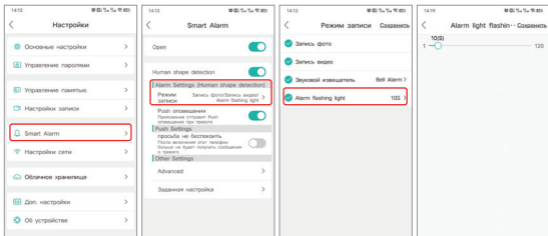
Вы также можете настроить [Watch Time], чтобы установить вращение камеры обратно в место охранения после того, как человек покинет поле зрения видеокamеры.



## Красно-синий мигающий световой сигнал

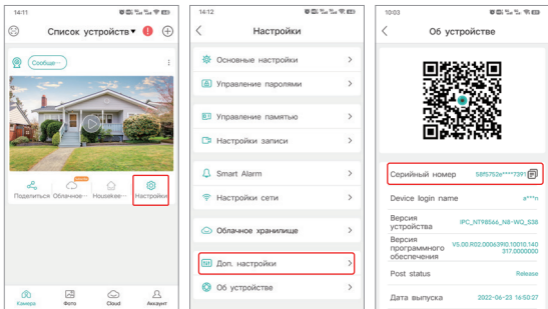
При обнаружении человека красный и синий свет будут мигать попеременно, чтобы отпугнуть злоумышленников. Этот режим камеры по умолчанию. Если вы хотите отключить эту функцию, подключите камеру к приложению iCsee, нажмите  в настройках, нажмите [Smart Alarm]>>[Режим записи], отмените опцию [Alarm flashing light] и сохраните настройки. Нажмите [Alarm flashing light], вы можете настроить временную шкалу, чтобы настроить интервал мигания индикатора сигнала тревоги.

 **Внимание:** только некоторые модели наших камер имеют эту функцию.



## 03 Просмотр на ПК программного обеспечения

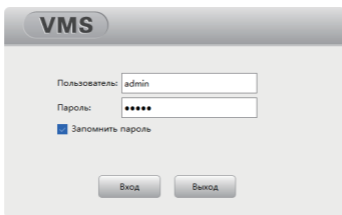
Во-первых, нажмите «Настройки» на приложении iCsee > [Доп. настройки] чтобы найти поиске серийного номера камеры, если вы не изменили пароль, пароль по умолчанию пуст.



Нажмите здесь, чтобы загрузить программное обеспечение ПК: [www.SecurityAICamera.com/download](http://www.SecurityAICamera.com/download)

И вы можете видеть, что у него есть 2 способа добавить камеру:

1. Нажмите IPV4/IPV6 для поиска камеры, которую вы уже подключена к одному маршрутизатору с вашим ПК.
2. Нажмите [cloud Add], введите серийный номер и пароль камеры.



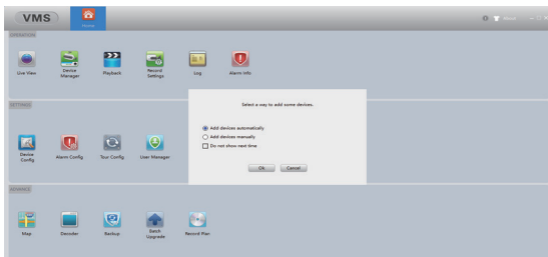
VMS

Пользователь: admin

Пароль: ●●●●

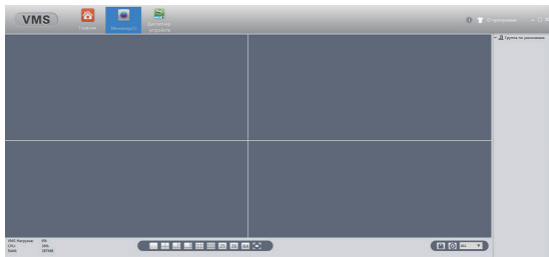
Запомнить пароль

Вход      Выход

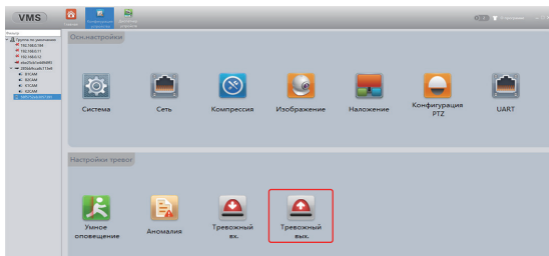


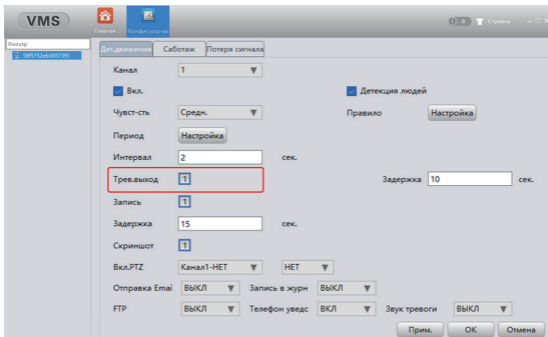






Если нужно отключить функцию красно-синей мигающей лампы тревога на программном обеспечении PC (только некоторые модели имеют эту функцию), нажмите [Конфигурация устройства]>[Тревожный вых.], снимите флажок [Трев.выход] и нажмите кнопку ОК.





Все права защищены. Никакая часть данной публикации не может быть воспроизведена каким-либо образом без письменного разрешения от [www.SecurityAICamera.com](http://www.SecurityAICamera.com). Информация в этой публикации считается точной во всех отношениях.

Мы не можем нести ответственность за любые последствия, связанные с их использованием. Информация, содержащаяся здесь, может быть изменена без предварительного уведомления. Изменения или новые издания данной публикации могут включать такие изменения.

RoHS CE FC  



RoHS CE FC  