

# **Обзор**

## **Руководство пользователя мобильного клиента**

**V1. 0. 1**

# Содержание

1.	Введение о товаре.....	2
1.1	Обзор товара.....	2
1.2	Основные показатели.....	2
2.	Установка программного обеспечения.....	2
2.1	Требование к операционной среде.....	2
2.2	Приобретение программного обеспечения.....	2
3.	Инструкция как работает программное обеспечение	Ошибка! Закладка не определена.
3.1	Введение в окно входа.....	3
3.2	Обзор в режиме реального времени.....	5
3.3	Удаленное воспроизведение.....	6
3.4	Управление оборудованием.....	6
3.5	Центр сообщений.....	8
3.6	Браузер изображений.....	9
3.7	Уведомление о сигнале.....	10
3.8	Помощь.....	11
3.9	Выход из системы.....	11
3.10	Управление учетной записью.....	11
3.11	Переключение языков.....	11

## 1. Введение о товаре

### 1.1 Обзор товара

Обзор представляет собой профессиональное мобильное программное обеспечение для видеонаблюдения, с указанным DVR, сетевой камерой.

### 1.2 Основные показатели

Основные функции:

- Зарегистрироваться, изменить пароль, забыл пароль
- Предварительный просмотр в реальном времени (домофон, монитор, управление PTZ)
- Удаленное воспроизведение
- Постановка на охрану
- Просмотр изображений
- Помощь
- Управление учетной записью
- Цифровой пароль блокировки
- Выход из системы

Figure 1.1a

## 2. Установка программного обеспечения

### 2.1 Требования к операционной среде

Мобильный клиент под Apple - ios 6.0 и выше и android 2.2 и выше.


### 2.2 Приобретение программного обеспечения

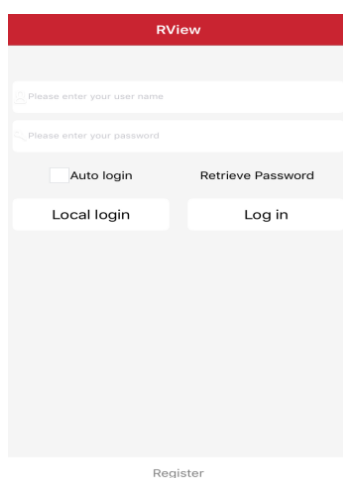
Пользователи мобильных телефонов Apple: найти в the Apple App Market (appstore) и установить.

Пользователи мобильных телефонов Android: Google Market (google play).

### 3. Инструкция как работает программное обеспечение

#### 3.1 Введение в окно входа

После успешной установки, нажмите на  иконку, программное обеспечение заработает. Запустите программу, чтобы зайти в интерфейс входа, как показано ниже



Функции	Введение
Вход в систему	Вход в учетную запись, информация об устройстве может храниться в облаке
Запомнить меня	После проверки, запомните текущий пароль пользователя
Автоматический вход	Проверьте после запуска программного обеспечения автоматический вход в аккаунт
Локальное имя входа	Без учета акк непосредственно в устройстве

Рисунок 3.1а

## ● Регистрация пользователя

Зарегистрируйте аккаунт, также для облачного хранения пользовательской информации и связанного с ней списка оборудования. В меню входа нажмите кнопку "user registration", перейдите в интерфейс регистрации.

Функции	Введение
Username	Логин пользователя (только буквы и йифры, "-", "_", "@" символ)
Пароль	Пароль логина (6 цифр и больше)
Подтвердить пароль	Введите пароль еще раз
Email	email безопасность, пожалуйста заполните корректно, если забыли пароль, можете спросить пароль на почту
Номер мобильного телефона	необязательно

## □ Восстановить пароль

В интерфейсе входа в систему, нажмите кнопку "восстановить пароль", перейти к интерфейсу «восстановить пароль».

1.Впишите user name, чтобы восстановить пароль

2.Нажмите "восстановить пароль", система отправит ссылку на восстановление пароля на регистрационный набор. Затем войдите в почту в соответствии с запросом, установить пароль

Рисунок 3.1c

### 3.2 Обзор в режиме реального времени

Щелкните значок устройства в списке устройств, чтобы войти в интерфейс воспроизведения, как показано ниже:

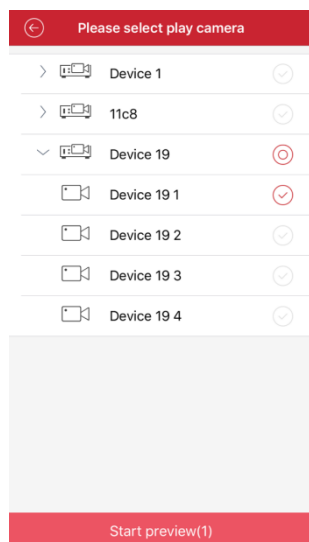


Рисунок 3.2a

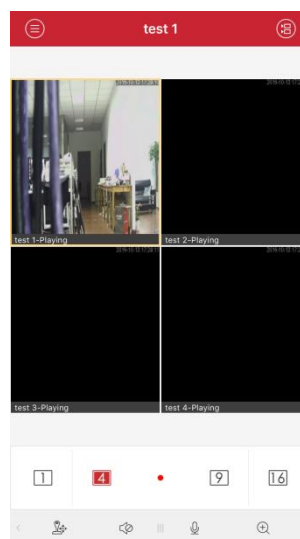


Рисунок 3.2b

Дважды щелкните окно, чтобы увеличить экран при воспроизведении, горизонтальный экран может быть полноэкранным воспроизведением. Описание функции кнопок интерфейса видеомониторинга, как показано в следующей таблице:

Окошко	Функция	Окошко	Функция
	Посмотреть главное меню		Записать
	Воспроизвести / остановить		Местное видео
	Открыть / закрыть монитор		Начать запись
	Усилитель канала воспроизведения		Переключение битового потока
	Контроль камеры PTZ		Функция переключения

### 3.3 Удаленное воспроизведение

Мобильный клиент может получить доступ к удаленному устройству, восстановить видеоданные, хранящиеся на аппаратном обеспечении, и нужно иметь устройство памяти, чтобы реализовать функцию удаленного воспроизведения.

В режиме реального времени интерфейс предварительного просмотра выбран для воспроизведения окна, нажмите на меню удаленного воспроизведения, чтобы войти в интерфейс воспроизведения, по умолчанию видеоплеер в этот день.

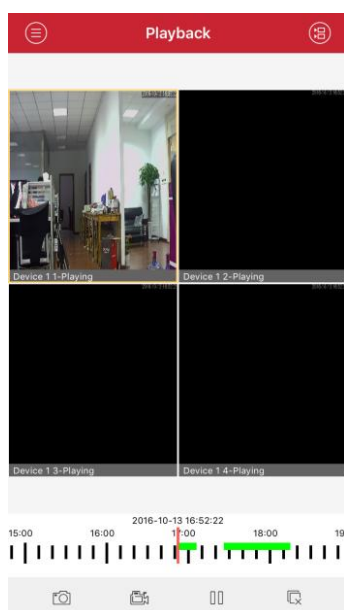


Рисунок 3.3а

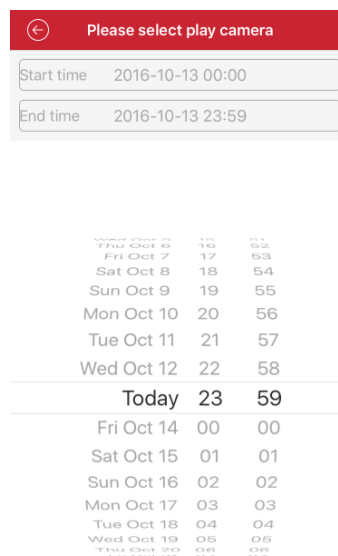


Рисунок 3.3б

1.Нажмите на канал, чтобы выбрать дату. Выберите дату когда хотите воспроизвести.

2.Ниже увидите зеленую области – время видео, которое можно перетащить на индикатор выполнения, когда необходимо воспроизвести.

### 3.4 Управление оборудованием

После входа в Главное меню интерфейса, выберите "Управление устройством", чтобы войти в интерфейс управления.

Иконка	Функция
	Вернуться в Главное меню
	Добавить аппаратуру
	Нажмите, чтобы изменить параметры подключения
	Нажмите, чтобы воспроизвести все каналы

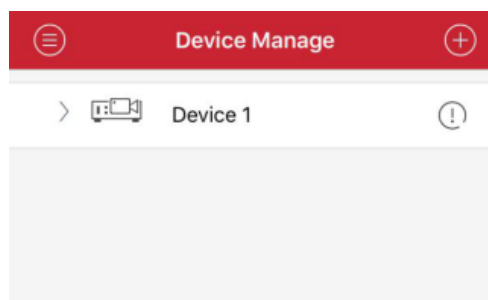


Рисунок 3.4a

### ● Добавление устройства


Нажмите в правом верхнем углу  , добавьте кнопку, чтобы войти в устройство, чтобы добавить интерфейс, ввод устройства можно вручную добавить в параметры подключения, вы можете нажать кнопку поиска в устройстве поиска LAN, чтобы добавить.



Рисунок 3.4b

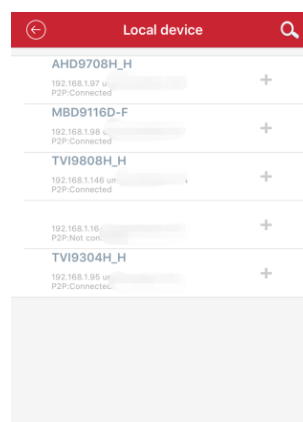



Рисунок 3.4c

➤ **Режим соединения:** серийный номер и IP / домен могут быть соединены двумя способами . Облачный способ заключается в использовании серийного номера устройства для подключения, ip-способ заключается в использовании традиционного ip-адреса или динамического доменного имени и порта для подключения устройства. По умолчанию добавить серийный номер - точка выше. IP / домен переключиться в режим ip.



➤ **Имя:** имя прибора контроля, оно может помочь вам определить положение устройства, мы рекомендуем разместить устройство, имя будет отображаться под значком устройства, появится на заголовке во время воспроизведения.

➤ **Серийный номер:** Cloud Connector – уникальный серийный номер, устройство можно перенести в ярлык или внутрисетевой поиск. Вы можете щелкнуть поле ввода справа от кнопки ввода двумерного кода  QR-код входного сканирования

➤ **Имя пользователя:** интерфейсное оборудование имя Пользователя, по умолчанию - admin;

➤ **Пароль:** имя пользователя пароля оборудование переднего плана, и оборудование переднего плана для того чтобы соответствовать, по умолчанию пусто после заполнения настроек нажмите кнопку ОК, точка после проверки предварительного подключения устройство автоматически заполнит информацию правильно и автоматически вернется на экран "список устройств", нажмите на устройство, вы можете просмотреть видео; если не правильно, нажмите устройство.

**Подсказка:** оборудование выключено.


### ● Изменить, удалить устройство

➤ **Параметры подключения:** вы можете изменить имя, серийный номер для подключения к имени пользователя, пароль, параметры подключения.

➤ **Удалить устройство:** нажмите кнопку Изменить, вы можете увидеть "удалить это устройство", нажмите кнопку " Удалить это устройство "и нажмите кнопку" ОК", чтобы удалить.

## 3.5 Центр сообщений

Когда устройство генерирует сигнал тревоги, оно отправляет тревожное сообщение на сервер. Затем сообщение отправляется мобильному клиенту через сервер. Мобильный терминал отображает уведомление в центре сообщений.

Нажмите в правом верхнем углу  кнопку удалить, вы можете удалить все записи тревоги.

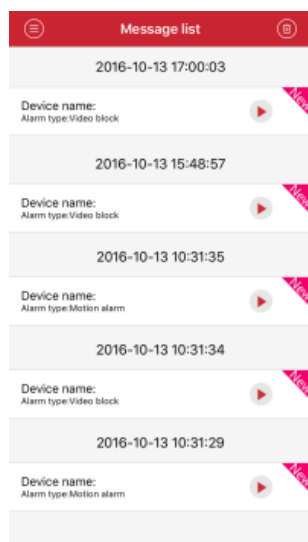


Рисунок 3.5a

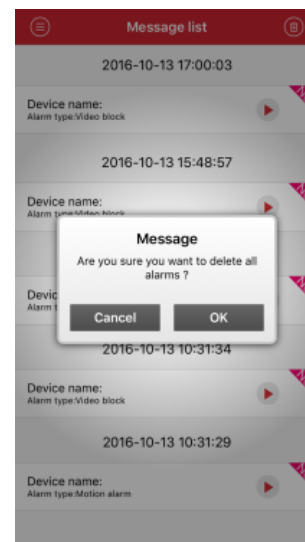




Рисунок 3.5b

### 3.6 Браузер изображений

Просмотр в реальном времени при нажатии  или  После этого сгенерированное изображение сохраняется непосредственно в телефоне, из меню в локальное видео или локальный альбом можно просмотреть

- **Воспроизведение изображений :**

- Нажмите на диаграмму столбца сжатия видео, вы можете выбрать плеер для воспроизведения
- Нажмите на созданное изображение, чтобы посмотреть его.

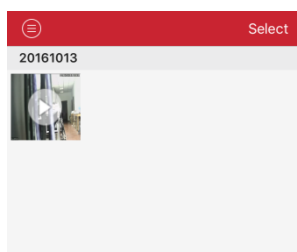




Рисунок 3.6a

- **Редактировать удалить:**

➤ В правом верхнем углу нажмите кнопку "Выбрать", выберите список редактирования в состояние, выберите файлы, которые вы хотите удалить нажмите в правом нижнем углу  кнопку.

➤ В правом верхнем углу нажмите кнопку "Выбрать", выберите список редактирования в состояние, выберите телефон должен быть сохранен в локальный файл, нажав на левой  кнопке.

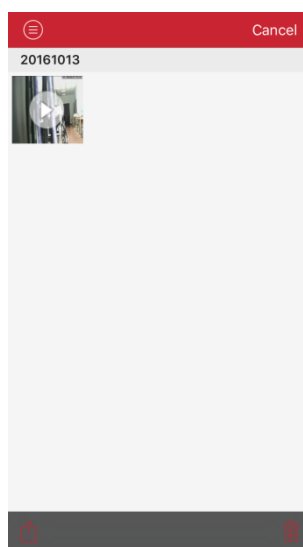



Рисунок 3.6b

### 3.7 Уведомление о сигнализации

**Включить уведомление:** интерфейс управления устройством для выбора модификации сигнала тревоги точки канала  Введите интерфейс настройки, включите имя канала, чтобы подтвердить сигнал тревоги, уведомление о тревоге и постановке на охрану боевое снаряжение открыто, сохранено, указывает на индикатор успеха.

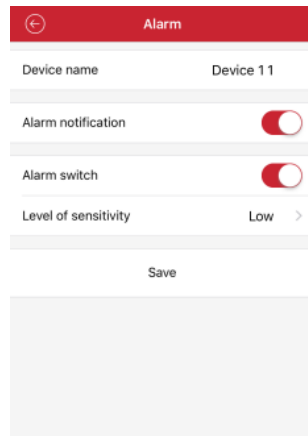


Рисунок 3.7a

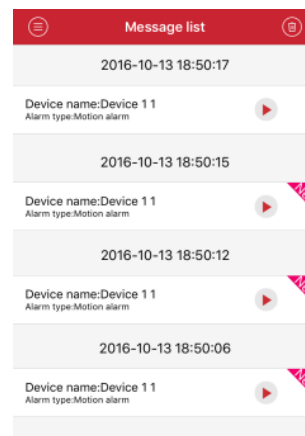


Рисунок 3.7b

- **Push-уведомления:** когда устройство регулирует сигнал тревоги, успех рычага и поворота объектива уведомляет. устройство отправляет тревожное сообщение на сервер, а затем отправляет сообщение мобильному клиенту через сервер, мобильный терминал, чтобы уведомить приглашение. Как показано на рисунке 3.7 b.

### 3.8 Помощь

Вы можете запросить информацию о версии программного обеспечения

### 3.9 Выход из системы

Нажмите кнопку "Выход", чтобы выйти из текущего входа в учетную запись, и вернуться к экрану входа.

### 3.10 Управление аккаунтом

Нажмите на изображение пользователя, вы можете выбрать автоматический вход в систему, изменить функцию пароля

### 3.11 Переключение языков

Когда телефон операционной системы, чтобы изменить язык, язык программного обеспечения с заменой. Например: язык операционной системы мобильного телефона заменен на английский, затем язык программного обеспечения телефона будет заменен на английский.