

Краткое руководство пользователя по работе с приложением AnyScene



Важно!

**Пожалуйста, внимательно прочтите настоящее
руководство перед установкой**

Работа с приложением в ОС iOS и Android

1. Подключите камеру к вашему роутеру при помощи Ethernet-кабеля.



2. Установите приложение Anyscene на ваше мобильное устройство Apple или Android.



3. Добавьте камеру.



В программе Anyscene нажмите "QRCode" для сканирования QR-кода камерой

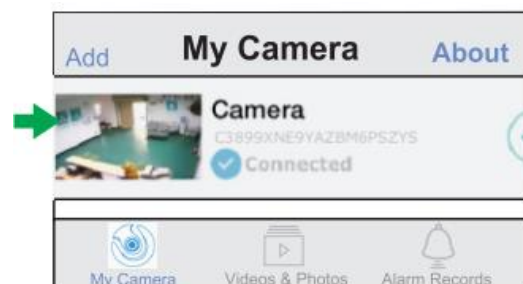
Логин: admin
Пароль: admin

Вы можете нажать "Search" (поиск) для поиска устройства по UID или нажать "Add" (добавить) для ручного ввода UID.

Cancel	Add Camera	Save
Name	Camera	✕
UID	Camera UID	←
Password	Camera Password	←

Введите UID и пароль admin

Нажмите здесь для Live View (живой просмотр)



Войдите в мультименю, нажав здесь.

3. Просмотр на iPhone, iPad и Android



Прикоснитесь к экрану для включения функциональных кнопок



✕ Выход

📷 Снимок экрана

📹 Запись



Включение подсветки (для некоторых моделей)



Воспроизведение звука (для некоторых моделей)

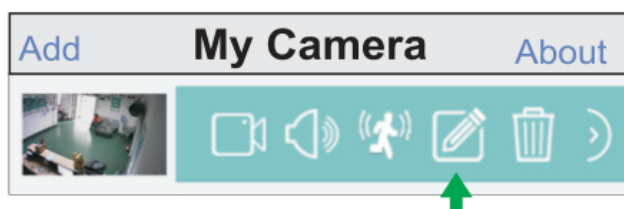


Микрофон (для некоторых моделей)



Воспроизведение звука

4. Работа в мультименю





Живой просмотр



Воспроизведение и запись звука



Назад



Редактирование камеры



Детекция движения



Удалить

6. Изменение пароля

Back **Edit Camera**

C3899XNE9YAZBM6PSZYS

Name Camera

Account admin

Password ●●●●●●

Reconnect Connected

Change Password < >

Advanced Setting < >

Cancel **Change Password** **Confirm**

Old Old Password

New New Password

Confirm Confirm Password

Старый пароль: admin

CHANGE YOUR PASSWORD!

Редактирование камеры

7. Настройки Wi-Fi

Нажмите на “Advanced settings” (расширенные настройки)

Back **Advanced Setting**

Motion Detection

Alarm Recording

Microphone

Speaker

Video Quality >

Network Setup < >

Alarm Actions >

Login Account >

About Device >

Нажмите на “Network setup” (сетевые настройки)

Back **NetworkSetup**

WiFi Networks < >

Date & Time >

Нажмите на “Wi-Fi network” (Wi-Fi сеть)

Back **WiFi Networks**

Choose a Network...

ABS ✓

AAA

Нажмите на “Back” (назад)

Back **WiFi Networks**

Choose a Network...

ABS ✓

AAA

Выберите роутер, введите пароль. Затем нажмите «Join» (добавить)

Please enter password for ABS.

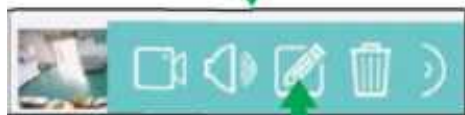
Cancel **Enter Password** **Join**

Password | ●●●●●●

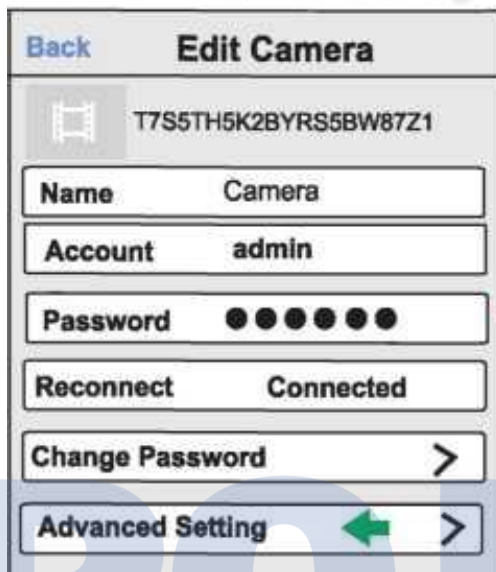
Настройки Wi-Fi завершены!

8. Функция удаленной настройки

Нажмите на AnyScene



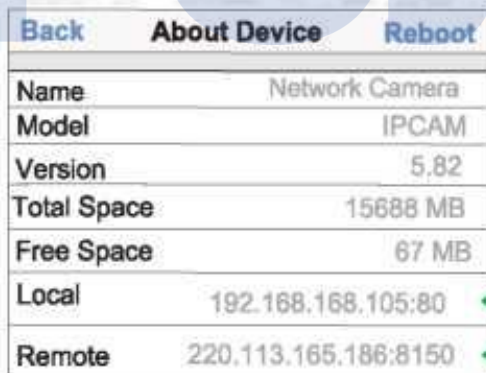
Нажмите «Advanced Setting» (Расширенные настройки)



Нажмите «About device» (Про устройство)



Нажмите «Local and Remote» (Локальное или удаленное)



Нажмите «view on PC/Mac»

Функции

Детекция движения: вкл/выкл.

Запись тревоги: вкл/выкл.

Микрофон: настройка чувствительности.

Динамик: настройка громкости.

Качество видео: настройка качества видеоизображения (если сеть недостаточно быстрая), настройка частоты сети (50 или 60 Гц), настройка наклона изображения.

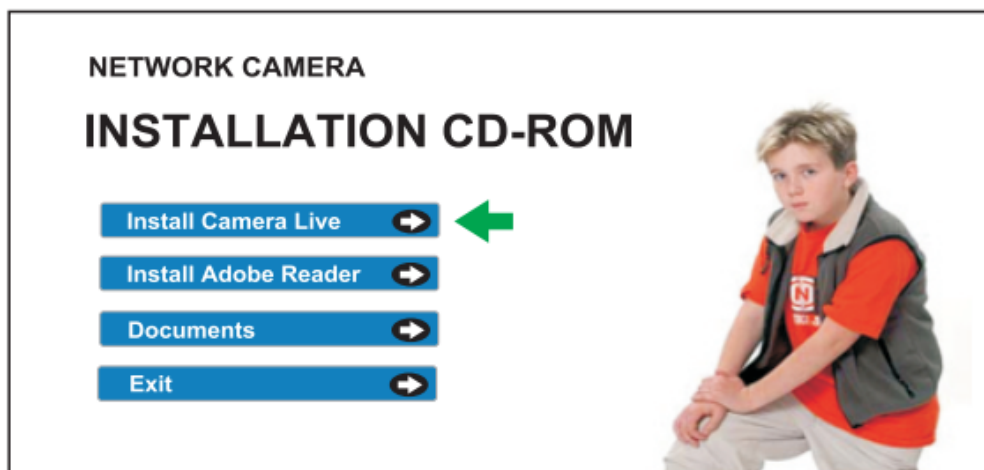
Настройка сети: беспроводная и настройка времени/часового пояса.

Действия при тревоге: отправка видео и электронной почты

Вход в учетную запись: откройте гостевую учетную запись, которая не имеет прав для изменения настроек.

Порядок работы с PC и iMac

1. Установка программного обеспечения камеры



Camera Live

При первом просмотре в браузере Windows сообщит о необходимости установки ActiveX (появится уведомление на желтом фоне, просто нажмите его). Это безопасно, нажмите Allow (разрешить установку).



2. Просмотр на PC/Мас при помощи P2P

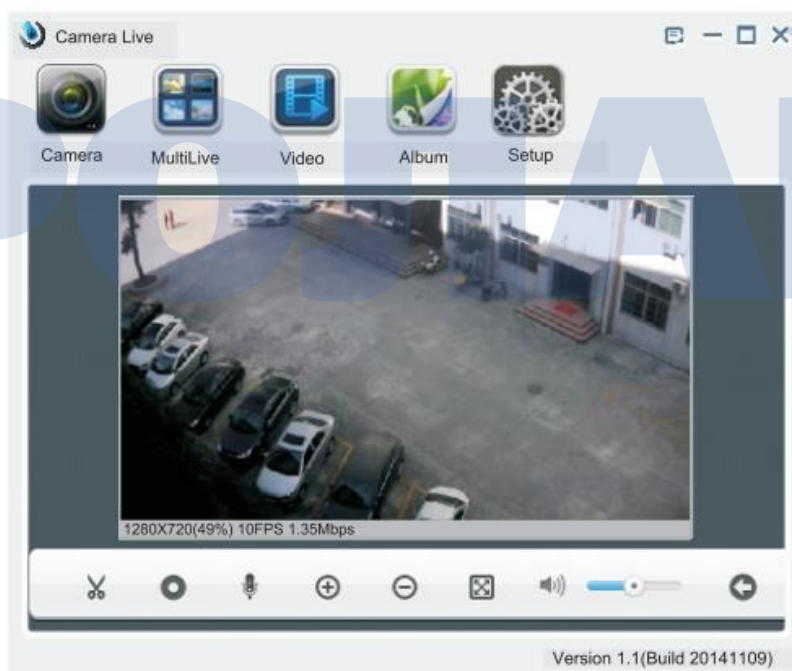
Дважды нажмите , появится окно программы (показано ниже):




Нажмите «Add video» (добавить видео), затем нажмите «Discover» (Найти)
Введите пароль и имя камеры, затем нажмите «Ок», камера появится в списке устройств.



Обратите внимание, иконка  должна быть зеленой. Если она  красная, подождите несколько секунд, пока она не станет зеленой. Затем выберите камеру и нажмите «Play» и увидите видео.



 Снимок экрана

 Динамик


 Отдалить

 Аудио

 Запись

 Приблизить

 Полный экран

 Назад в меню

3. Просмотр на PC/Мас

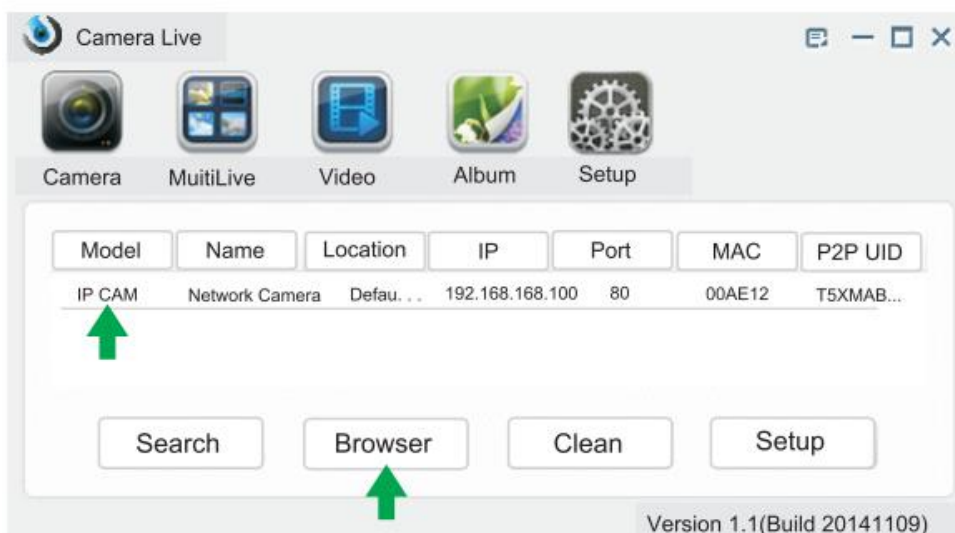
Дважды нажмите  , появится окно (как это показано ниже):



Нажмите «Setup» (Настройки)

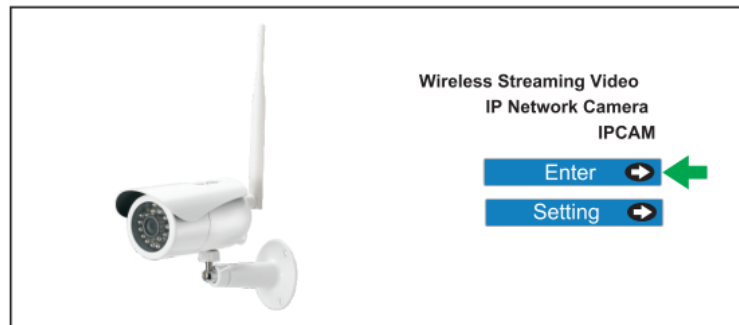


Нажмите «Search» (Поиск)



Роутер автоматически предоставит IP номер для вашей камеры, если же нет, то нажимайте кнопку «Refresh», пока камера не получит номер. Выберите IP адрес, а затем нажмите «Browser» для запуска камеры.

Вы увидите:

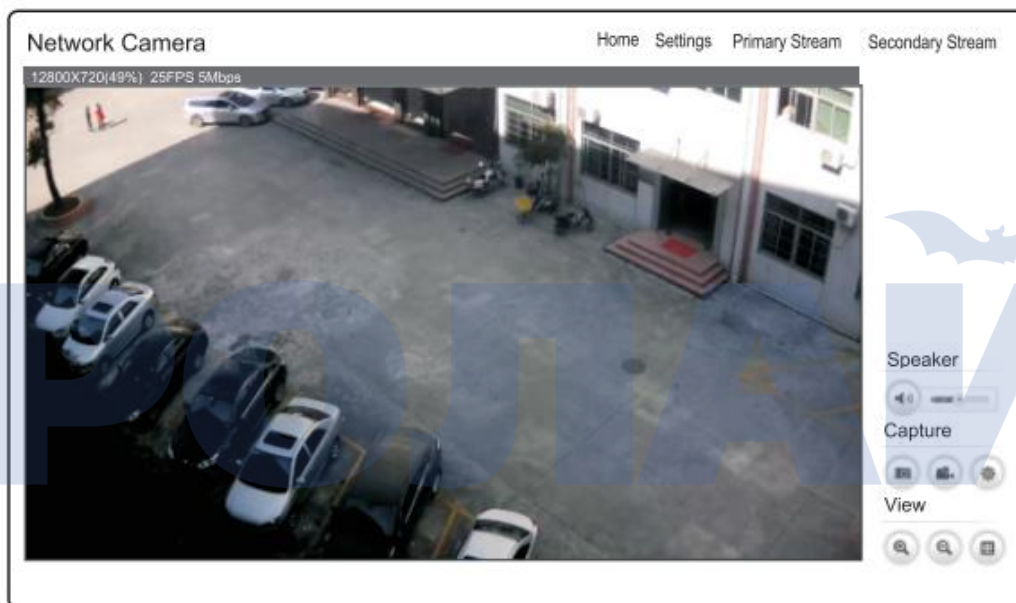


Нажмите «Enter» на главном экране:

User Name: admin

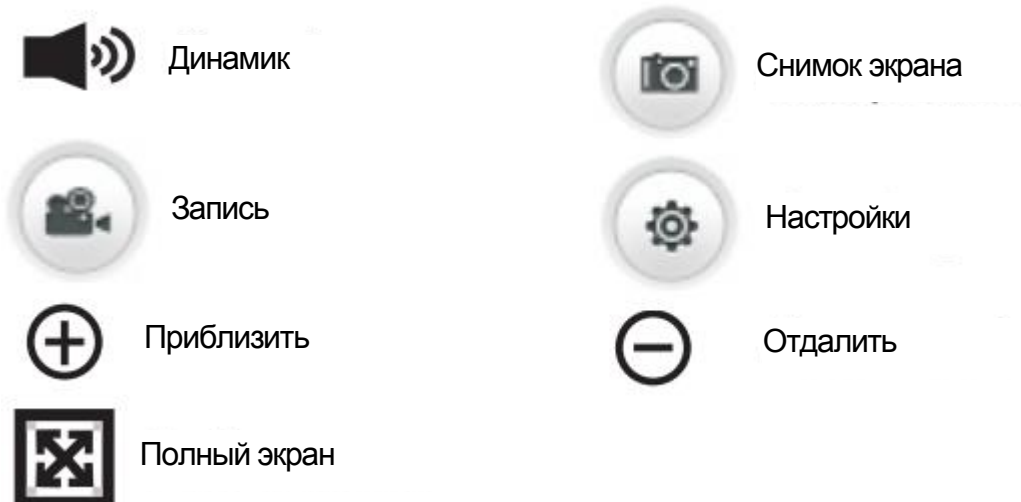
Password: admin

Нажмите «Ок» и получите доступ к камере.



Примечание о безопасности

Пожалуйста, измените пароль после установки программы.



4. Настройка WiFi

4.1 WPS (не для всех моделей)

Нажмите кнопку WPS на роутере, вы увидите, как на роутере включится желтый индикатор и начнет медленно мигать. Затем нажмите кнопку WPS на камере, начнет медленно мигать красный индикатор (над индикатором питания). Когда красный индикатор на камере мигает от 10 секунд до 2 минут или остается включенным до 10 секунд, выключите камеру.



4.2 Ручная настройка WiFi

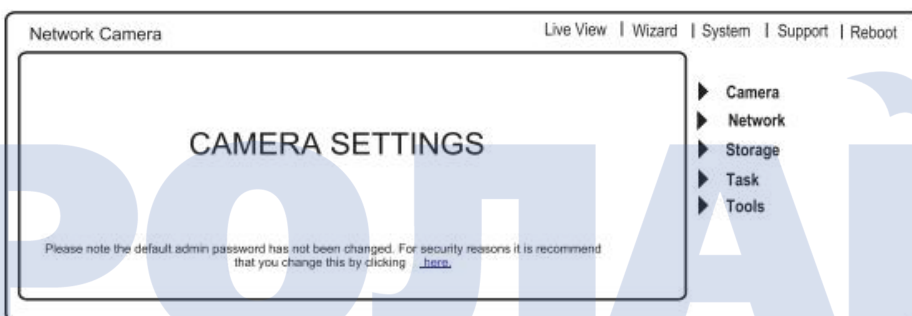
Нажмите «Setting» (настройки)



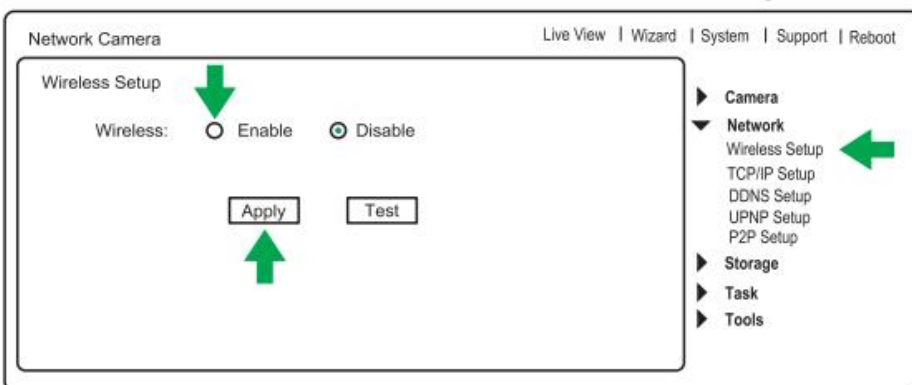
ИЛИ



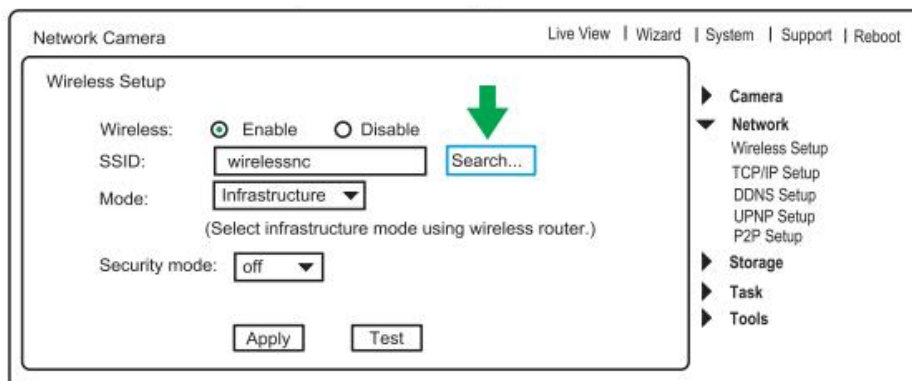
Появится окно



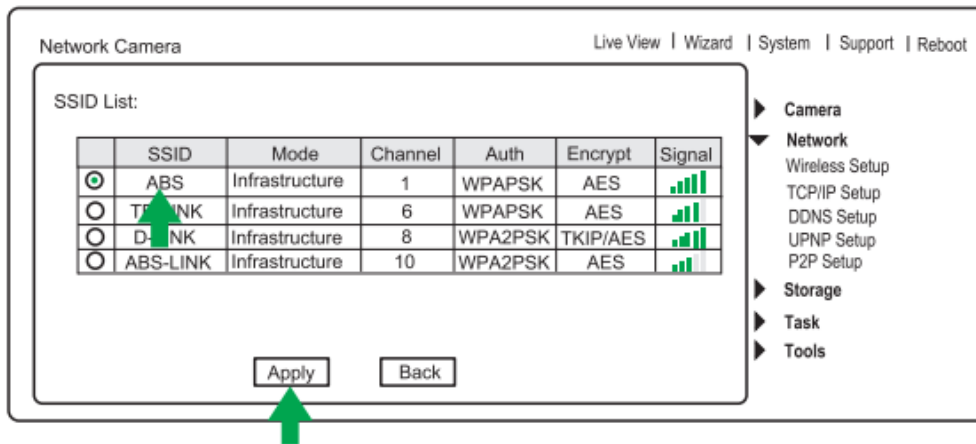
Нажмите «Network» (сеть), а затем «Wireless Setup» (настройка беспроводной сети)



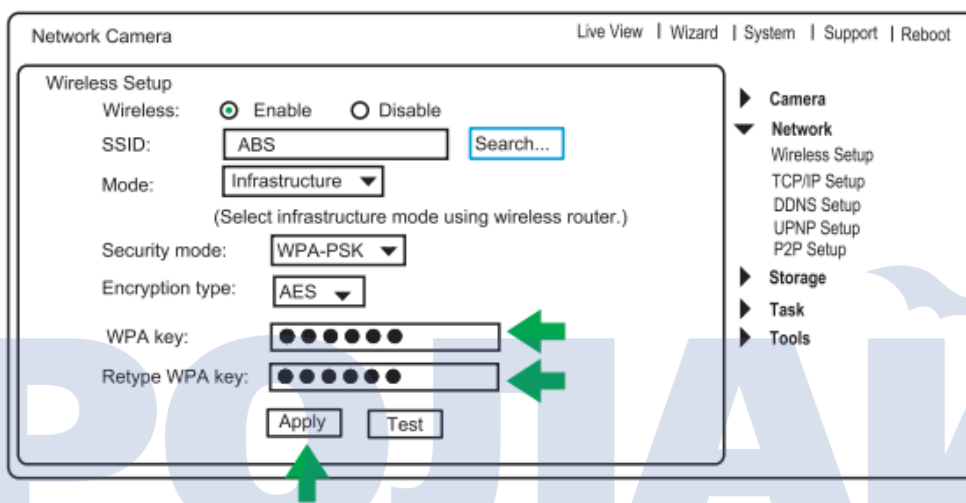
Нажмите «Enable» (включить), появится окно



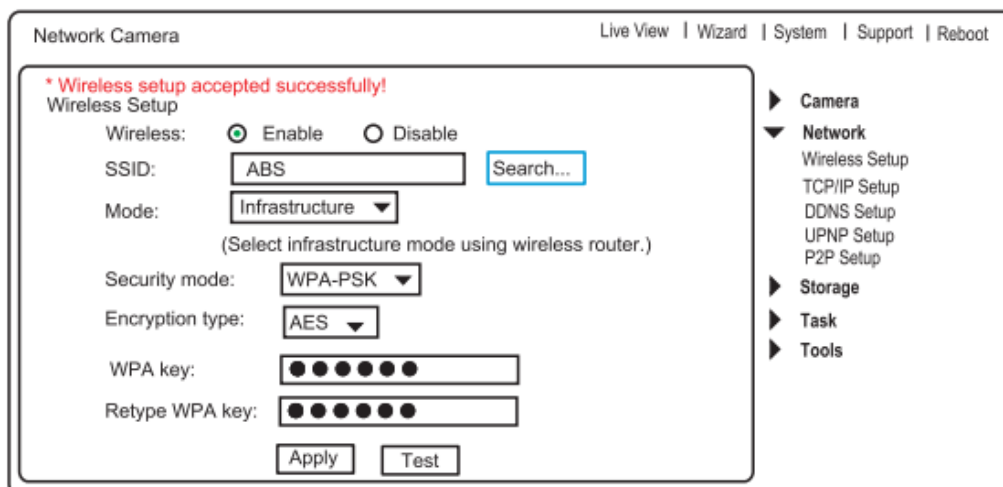
Нажмите «Search» (поиск) для обнаружения вашего WiFi



Выберите сеть вашего роутера по SSID(WiFi), нажмите «Apply», появится окно «Wireless Network Selected!» (беспроводная сеть выбрана).



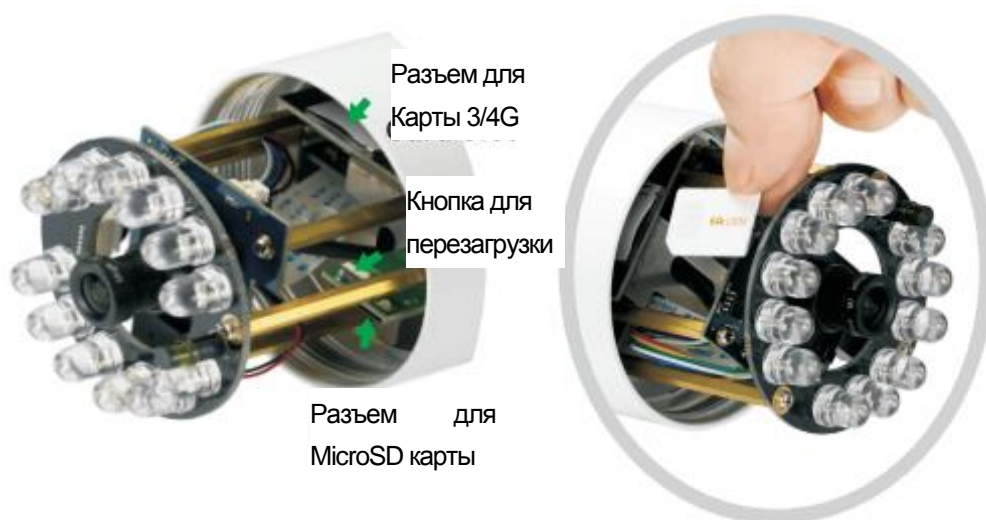
Введите WPA пароль вашего роутера (WPA WiFi Password) и нажмите «Apply», появится окно «Wireless setup accepted successfully!» (настройка беспроводной сети успешна).



Настройка окончена!

Теперь вы можете отключить сетевой кабель.

Руководство по установке SIM-карты для камер с поддержкой 3/4G



Network Camera Live View | Wizard | System | Support | Reboot

4G Setup

Dial-up: Enable Disable Hardware Test

3G setting: Auto Manual

Access Point Name(APN):

Phone number:

User name:

Password:

- ▶ Camera
- ▼ Network
 - TCP/IP Setup
 - 4G Setup**
 - DDNS Setup
 - UPNP Setup
 - P2P Setup
- ▶ Storage
- ▶ Task
- ▶ Tools

Нажмите для теста оборудования

Network Camera Live View | Wizard | System | Support | Reboot

4G Test

4G	
Modem device test:	Success
SIM card test:	Success
4G network Test:	Success

- ▶ Camera
- ▼ Network
 - TCP/IP Setup
 - 4G Setup**
 - DDNS Setup
 - UPNP Setup
 - P2P Setup
- ▶ Storage
- ▶ Task
- ▶ Tools

Network Camera Live View | Wizard | System | Support | Reboot

3G Setup

3G dial-up: Enable Disable Hardware Test

Mode:

3G setting: Auto Manual

Access Point Name(APN):

Phone number:

User name:

Password:

- ▶ Camera
- ▼ Network
 - TCP/IP Setup
 - 3G Setup**
 - DDNS Setup
 - UPNP Setup
 - P2P Setup
- ▶ Storage
- ▶ Task
- ▶ Tools

Нажмите для теста оборудования

Network Camera Live View | Wizard | System | Support | Reboot

3G Test

3G	
Modem device test:	Success
SIM card test:	Success
3G network test:	Success

- ▶ Camera
- ▼ Network
 - TCP/IP Setup
 - 3G Setup**
 - DDNS Setup
 - UPNP Setup
 - P2P Setup
- ▶ Storage
- ▶ Task
- ▶ Tools

Функционал:

Режим: любой, только 2G, только 3G, предпочтительно 2G, предпочтительно 3G (выбирается на основе практического опыта)

Введите информацию 3/4G, пример показан ниже:

Точка доступа (APN): abc (информация от оператора мобильной связи)

User Name (пользователь): abc (информация от оператора мобильной связи)

Password (пароль): abc (информация от оператора мобильной связи)

Нажмите «Apply» (принять)

Часто задаваемые вопросы

1. В: Сколько пользователей могут одновременно просматривать картинку камеры?
О: 16.
2. В: Сколько камер может быть одновременно включено в приложении CameraLive?
О: до 36 камер.
3. В: Сколько камер может быть одновременно открыто в браузере?
О: Не ограничено. Зависит от скорости сети.
4. В: Можно ли просматривать картинку одной камеры в двух различных окнах браузера?
О: Нет, камера будет отмечена, как уже открытая.
5. В: Можно ли добавить сервис DDNS для настройки камеры?
О: Да
6. В: При использовании приложения AnyScene появляется черный экран (на iPhone, iPad и Android)?
О: Размер изображения очень большой. Скорость сети недостаточна. Проверьте настройки и выберите более низкое качество видео (подробнее смотрите на CD).
7. Полная версия FAQ доступна в руководстве пользователя на CD.