

IP-KAMEPA

Краткое руководство

Пожалуйста, перед использованием наших сетевых камер внимательно прочтите это руководство и соблюдайте его должным образом.

Связанные инструменты и документы по продуктам, пожалуйста, загрузите с http://www.herospeed.net.

Заявление

- Благодарим вас за использование наших изделий, пожалуйста, внимательно прочтите это руководство перед использованием.
- Это руководство применимо к изделиям сетевой серии.
- Это руководство может содержать технически неточную информацию, несовместимую с функциями и работой изделия, или опечатку. Наша компания будет обновлять содержание руководства в соответствии с расширением функций изделий. Обновленное сдержание будет добавлено в новую версию этого руководства без дополнительного уведомления.
- Если описание изделия в руководстве не соответствует имеющемуся в наличии, пользуйтесь наиболее совпадающими функциями.

Меры предосторожности

- Избегайте установки изделия там, где оно будет подвергаться вибрации или ударам и держите изделие подальше от электромагнитных помех (игнорирование этого может привести к повреждению изделия).
- Во избежание накопления тепла поддерживайте хорошую вентиляцию устройства и не закрывайте вентиляционные отверстия устройства.
- Не устанавливайте устройства для внутреннего применения там, где они могут подвергаться воздействию воды или других жидкостей.
- Не используйте изделие в очень жарких, холодных, пыльных или влажных средах.
- Это оборудование должно храниться в сухом месте и избегать попадания прямых солнечных лучей.

- Не направляйте объектив на яркий свет (например, молния, солнце, лазерный луч и т. д.), иначе это повредит датчик.
- Электропитание должно соответствовать сертификату безопасности. Его выходное напряжение, ток, полярность напряжения и рабочая температура должны соответствовать
- При использовании этого оборудования в условиях грозы, пожалуйста, обратите внимание на установку молниезащиты или отключите питание.
- отключите питание.

 Чтобы получать видео и изображения высокого качества, убедитесь, что ваше интернет-соединение работает стабильно и без сбоев.

 Когла устройство полключено к Интернету оно може

требованиям к питанию этого оборудования.

- Когда устройство подключено к Интернету, оно может столкнуться с проблемами сетевой безопасности. Пожалуйста, усильте защиту личной информации и безопасность данных.
- Пожалуйста, отдавайте себе отчет, что именно вы несете ответственность за правильную настройку всех паролей и других связанных параметров безопасности изделия, а также за правильное хранение вашего имени пользователя и пароля.

1. Сетевые настройки

По умолчанию IP-адресом всех камер является 192.168.1.168. IPv4-адрес компьютера должен находиться в том же сегменте сети, что и IP-адрес IP-камеры. Чтобы камера была постоянно доступна в сети, планируйте доступные сегменты IP-сетей на основе фактической сетевой среды.

Подготовьте конфигурацию сети:

(1) Присвойте ПК IP-адрес из того же сегмена сети, что и 192.168.1.168 (IP-адрес камеры по умолчанию), например 192.168.1.165.

Пошаговая инструкция добавления IP-адреса в систему Windows:

Шаг 1: Нажмите ${}^{}$ [Пуск] → [Панель управления] → [Центр Управления Сетями и Общим Доступом] → [Локальная Сеть] → [Свойства] → [Протокол I P v 4 (TCP/IPv4] → [Допольнительно] чтобы войти в дополнительные настройки TCP/IP.

Шаг 2: Нажмите [Добавить] в позиции IP-адрес, введите IP-адрес, например 192.168.1.165 и маску подсети 255.255.255.0, и нажмите [Добавить] \rightarrow [OK] \rightarrow [OK] \rightarrow [OK].

(2) Подключите камеру и ПК по сетевому кабелю в одной локальной сети. Схема подключения указана на рисунке ниже.



Проделайте следующие шаги по конфигурации сети:

Шаг 1: Откройте [Search Tool] (Версия 7.2.45.6 и выше, пожалуйста, установите Search Tool из http://www.herospeed.net).

Шаг2: Проверьте 192.168.1.168.

Шаг 3: Измените соответствующие параметры сети, так же, как IP на правой стороне интерфейса

Шаг 4: Введите имя пользователя (по умолчанию admin) и пароль (по умолчанию admin) устройства.

Шаг5: Нажмите [Modify] → [Confirm].



Шаг 6: Нажмите [Refresh], чтобы найти модифицированный IРадрес, это будет означать, что конфигурация сети успешна. Примечание. При настройке параметров сети убедитесь, что адрес IP-камеры и адрес IPv4 компьютера находятся в одном сегменте сети.

2. Изменить пароль

Шаг 1: Откройте браузер, введите IP-адрес IP-камеры (если IP не был изменен, введите адрес по умолчанию http://192.168.1.168) и нажмите [ENTER].

Шаг 2: Введите имя пользователя (по умолчанию - admin) и пароль (по умолчанию - admin) устройства, и нажмите [Login].



Шаг 3: Нажмите [Modify], введите пароль, подтвердите пароль, и установите вопрос безопасности, нажмите [Key Export] \rightarrow [Save].

User Management

User Name	admin	
User Type	Admin	
Old password		
✓ Modify Password		
Password		
Confirm Password		
✓Do you want to set a new	security question	
Security issue1	V	
Answer1		
Security issue2	V	
Answer2		
Security issue3	V	
Answer3		
key export		

3. Просмотр в режиме реального времени и настройка параметров

Шат 1: Нажмите [Please download the browser plugin here, please close the browser when the download is complete], загрузите плагин, закройте браузер и следуйте инструкциям для установки плагина.



Шаг 2: Откройте браузер и войдите в веб-интерфейс IP-камеры еще раз, чтобы просмотреть видео в реальном времени.

ПРИМЕЧАНИЕ. Если вы используете не Internet Explorer, вы можете напрямую войти в видеоинтерфейс предварительного просмотра без установки плагина.



Шаг 3: Нажмите [Configure] - вы войдете в интерфейс конфигурации устройства: конфигурация местоположения, система, локальная сеть, видео, изображения, события и настройки других функций. Пользователи могут устанавливать эти функции в соответствии с предполагаемыми сценариями использования приложения для достижения наилучшего эффекта мониторинга.



4. Добавление IP-камеры в NVR (сетевой видео рекордер)

4. Перед добавлением устройств, пожалуйста, убедитесь, что IP-адреса NVR и IP-камеры находятся в одном сегменте сети и не конфликтуют. Нажмите [Channel] → [Camera] → [Search] в главном меню NVR, проверьте добавленные устройства и нажмите [Add]. Примечание. В главном меню NVR вы также можете выполнять такие настройки, как параметры видео, воспроизведение видео, обнаружение движения и настройки параметров кодирования.

5. iVMS320 - Клиентский Доступ

Шаг 1: Откройте в Вашем брузере http://www.hero-speed.net/.

Шат 2: Нажмите [PC Client] → [iVMS320 (Windows)] от [iVMS320 (Mac)] для загрузки последней версии системы управления видео [iVMS320].

Шаг 3: Следуйте инструкциям, чтобы установить и добавить устройства, а также для просмотра и управления устройствами.

6. Доступ к мобильному приложению

Скнируйте приложенный ниже QR-код для загрузки и установки приложения BitVision App.



После регистрации и входа в систему вы можете добавить устройство и удаленно просматривать и управлять устройством на мобильном телефоне.

Отказ от ответственности

Следующие исключения или ограничения ответственности, пожалуйста, уделяйте особое внимание:

- Если изделие прерывает или прекращает работу по любой из следующих причин, Компания не несет ответственности за травму или ущерб имуществу Вам или третъей стороне: неправильная установка или использование; использование ради национального или общественного интереса; форс-мажор; Ваши собственные или сторонние причины (в том числе использование сторонних продуктов, программного обеспечения или компонентов и т. д.
- Компания не высказывала и не подразумевала, что это изделие может применяться по специальному назначению. Это изделие не не предназначено для использования в медицинских/защитных или других целях, где возможно повреждение изделия, которое может привести к угрозе для жизни, или опасные или бесчеловечные производства, такие как производство оружия массового уничтожения, биологического и химического оружия, ядерных взрывов или любое небезопасное использование атомной энергии. Ответственность за любой вред или ущерб, возникающий из вышеперечисленного использования, будет возлагаться на Вас.
- Это изделие, при правильной установке и использовании, поможет обнаружить несанкционированный доступ в конкретные помещения, но никак не поможет избежать несчастных случаев, ранений или травм или повреждения имущества. В вашей повседневной жизни вы должны быть бдительными и повышать знания о безопасности.
- Компания не несет ответственности за любые косвенные, случайные, особые вандальные убытки, претензии, утери имущества или любых данных или документов. Максимальная ответственность Компании, предусмотренная законом, не превышает сумму, которую вы заплатили за это изделие.