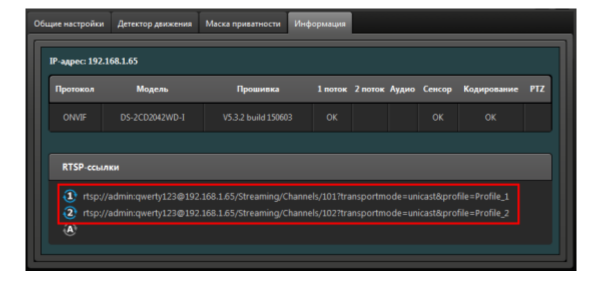
Инструкция по подключению камер

- 1. Откройте пункт меню «**Настройки**» → «**Камера**», который необходимо настроить
- 2. В поле «**Имя камеры:**» укажите название для вашей камеры (наименование объекта наблюдения)
- 3. В выпадающем списке «**Тип камеры:**» выберите тип камеры.
- 4. В поле «**URL потока**» укажите ссылку на запрос видеопотока с вашей камеры.
 - «**IP-камера**» для подключения IP камер с помощью RTSP ссылки.
 - «HTTP-запросы» для видео в формате JPEG/MJPEG.
 - «WEB-камера» для подключения WEB камеры DirectShow
- 5. Укажите ссылку RTSP запроса для подключения потока H264/MP4, напишите логин и пароль в тексте ссылки согласно традиционному формату:

RTSP://<логин>[:<пароль>]@<xocт>.. (например - rtsp://**admin**:admin@192.168.1.64/Streaming/Channels/102), указывать имя пользователя и пароль в отдельные поля не нужно.

Как узнать RTSP-ссылку для IP-камеры

- 1. Вариант 1. Найти rtsp для нужной камеры в интернете. Воспользуйтесь поисковым запросом в Google, например **HIKVISION rtsp:**//.
- 2. Вариант 2. Можно использовать стороннюю программу для видеонаблюдения от компании «Линия» (http://www.devline.ru). Пройдите на страницу загрузок официального сайта, скачайте демонстрационную версию программы «Линия 7.Х.Х» для Вашего типа ОС и установите ее. Запустите ярлык «Наблюдательный пост» на рабочем столе и нажмите на кнопку «Администрирование».В открывшемся окне слева в списке выберите свободную камеру и нажмите на кнопку «Подключить».В появившемся окне нажмите на кнопку «Найти камеры». Откроется список всех подключенных камер. Выберите необходимую Вам и далее заполните поля «Имя» и «Пароль». Если все выполнено верно, в окне появится изображение. После этого перейдите в закладку «Информация» и Вы увидите RTSP-ссылки, одну из которых необходимо скопировать и вставить в строку URL запроса в Менеджере сервера весов АВТО.



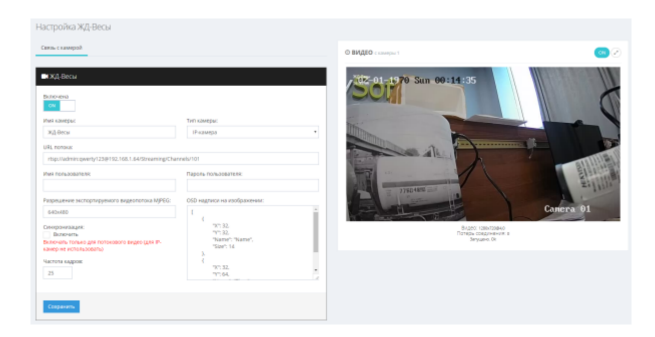
6. Поле «**Разрешение экспортируемого видеопотока MJPEG:**» используется для установки размера изображения, возвращаемого клиентам сервера «UniServer AUTO» по

Last update: 2020/01/24 15:23

http запросу.

- 7. Галочка «Синхронизация:» используется для синхронизации потокового видео. Для обычных IP камер использовать не нужно т.к. могут быть скачки изображения.
- 8. В поле «**Частота кадров:**» указывается частота кадров, передаваемых камерой (по умолчанию 25). Данное поле может использоваться для снижения нагрузки на процессор при раскодировке видеопотока. (0 минимальная нагрузка).
- 9. После произведения всех необходимых настроек, нужно сохранить параметры и включить камеру, для этого нажмите на кнопку «Сохранить» и переведите переключатель «Выключена» в положение «ON»

Правильно настроенные параметры подключения IP камеры на примере IP камеры HIKVISION DS-2CD2042WD-I представлены на скриншоте ниже. После настройки плагина произойдет подключение к потоку и изображение, передаваемое камерой будет транслироваться в окне «Видео» справа от блока настроек.



From:

https://docuwiki.vesysoft.ru/ - База знаний

Permanent link:

https://docuwiki.vesysoft.ru/doku.php?id=uniserver:ipcam

Last update: 2020/01/24 15:23

