



## Руководство по инсталляции EV8781 Уличная видеокамера с классом пылевлагозащитности IP67

### 1 Установка EtroScan на ОС Windows

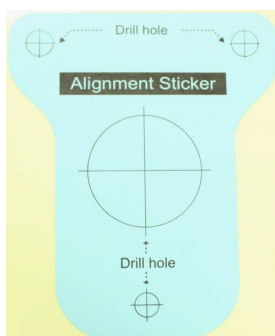
EtroScan это утилита, которая используется для конфигурации сетевых настроек камер и видео серверов. EtroScan доступна на CD дисках.

Скопируйте файл EtroScan.exe на ПК. Запустите EtroScan.exe для того, чтобы запустить утилиту EtroScan.

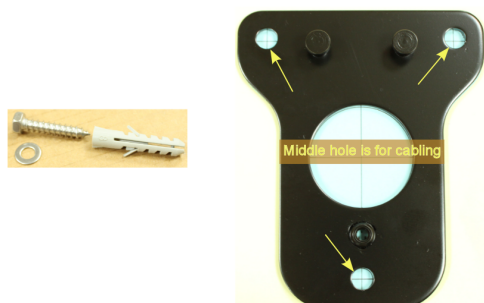
### 2 Основные установки

Пожалуйста, просмотрите шаги перед началом. Шаги, описанные ниже, являются предлагаемым путем установки, но некоторые шаги нужно менять в зависимости от среды установки.

1. Приклейте стикер к поверхности и просверлите отверстия.



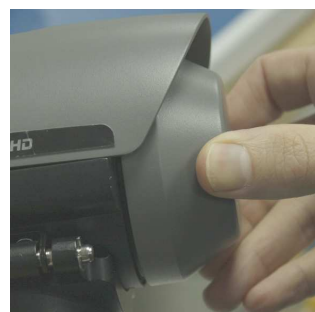
2. Зафиксируйте монтажную пластину на поверхности с помощью 3 винтов, шайбы и дюбеля.



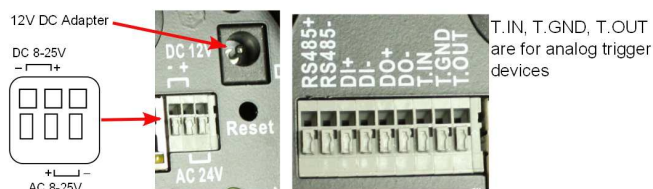
3. Прикрепите держатель к монтажной пластине.

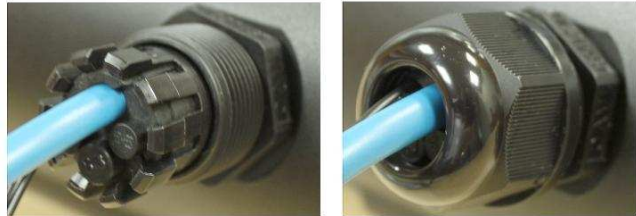
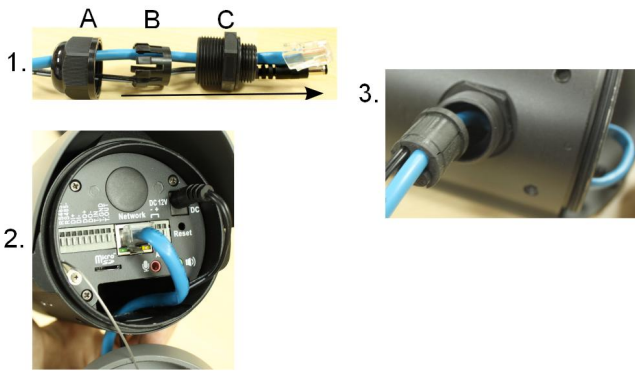


4. Открутите заднюю панель камеры.

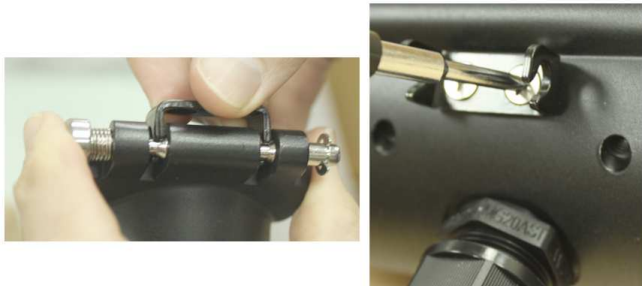


5. Пропустите кабель через держатель и присоедините к камере. Питание может быть подключено с помощью клемм блока питания или 12V DC адаптера.





6. Удалите шпindelную вилку, нажав на шпindel. Прикрутите шпindelную вилку к камере.



7. Установите камеру на держатель, надавив на шпindel, и поместив вилку внутрь шпинделя.



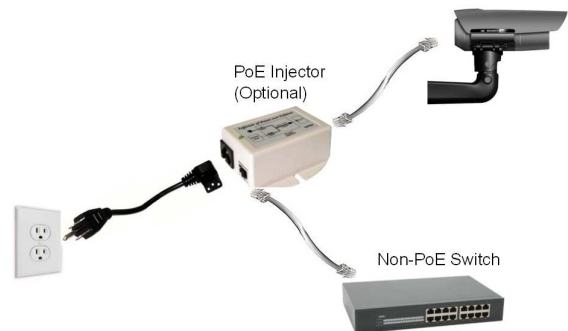
8. Затяните винты на другой стороне шпинделя для блокировки камеры на держателе.



9. Чтобы настроить Панораму и Наклон камеры, ослабьте винт блокировки и отрегулируйте как необходимо.

10. Подключите адаптер питания к кабелю питания камеры; у данной модели нет кнопки питания; перезапуск питания перезапускает камеру.

Питание может также подаваться через PoE.

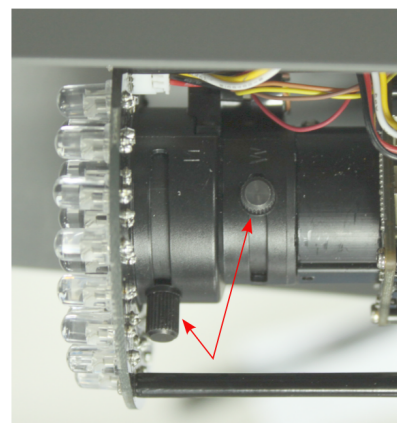


11. Прикрутите заднюю панель.

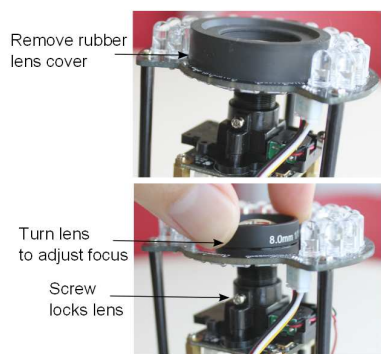
12. Чтобы настроить объектив или использовать видеовыход, открутите переднюю панель и отрегулируйте объектив.



Для моделей камеры U и A:



Для модели камеры F:



**ПРИМЕЧАНИЕ:** Будьте уверены, что вся работа завершена, перед тем как вставить пакет и установить крышку. Пакет для сбора влаги станет неэффективным, если будет находиться на открытом воздухе более 10 минут.



13. При необходимости, подключите шнур видео выхода. Для использования видео выхода, включите Видео выход на странице настройки Видео.



16. Прикрутите обратно переднюю панель.

17. Если угол обзора широкий, сдвиньте козырек назад, чтобы избежать блокировку обзора. Отверните винты и двигайте камеру вперед или назад, как необходимо.



14. После регулировки объектива и использования видео выхода, вытащите пакет для сбора влаги из серебряного пакета, хранящиеся внутри упаковки аксессуаров.

15. Удалите стикер с пакета и вставьте под объектив, как показано ниже.

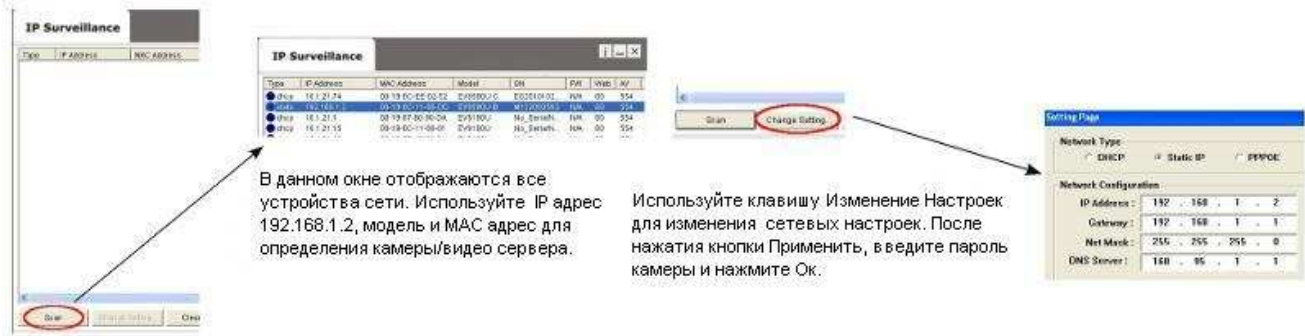
**ПРИМЕЧАНИЕ:** Пакет для сбора влаги необходимо менять каждый раз, после открывания камеры (спереди или сзади).

### 3 Настройки параметров сети

Параметры IP адреса по умолчанию:

IP Адрес	192.168.1.2
Маска подсети	255.255.255.0
Шлюз	192.168.1.1

## Запуск EtroScan



В данном окне отображаются все устройства сети. Используйте IP адрес 192.168.1.2, модель и MAC адрес для определения камеры/видео сервера.

Используйте клавишу Изменение Настроек для изменения сетевых настроек. После нажатия кнопки Применить, введите пароль камеры и нажмите Ок.

Type	IP Address	MAC Address	Model	ON	FW	Web	AV
IPcam	10.1.21.74	00-19-82-00-00-04	EVS1800C	ON	00	00	00
IPcam	10.1.21.75	00-19-82-00-00-04	EVS1800C	ON	00	00	00
IPcam	10.1.21.1	00-19-82-00-00-04	EVS1800C	ON	00	00	00
IPcam	10.1.21.53	00-19-82-00-00-04	EVS1800C	ON	00	00	00

Network Configuration			
IP Address:	192	168	1
Gateway:	192	168	1
Net Mask:	255	255	255
DNS Server:	168	95	1

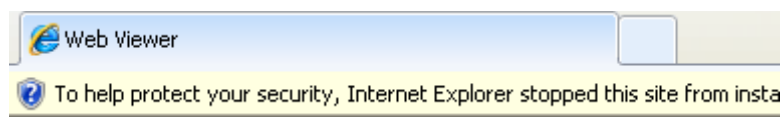
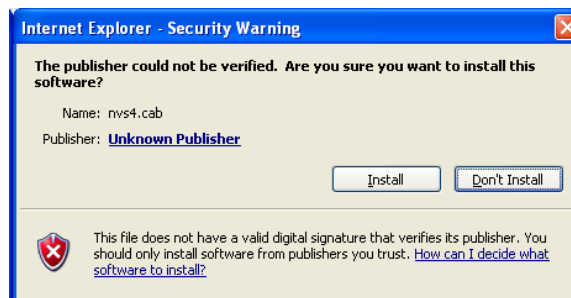
По умолчанию в камерах Etrovision установлен логин «root», пароль «pass»

## 4 Доступ к Веб интерфейсу IP Камеры

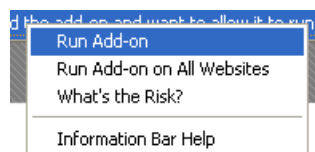
При использовании веб интерфейса IP камеры в первый раз (или при смене IP адреса), могут потребоваться некоторые элементы конфигурации ActiveX.

1. Откройте IE браузер
2. Введите IP адрес в URL: `http://<IP ADDRESS>` (например `http://10.1.21.53`)

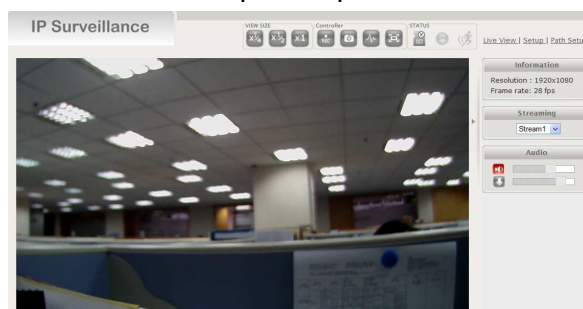
Появится всплывающее окно с сообщением о скачивании/запуске элементов Active X (см. снизу). Выберите **Установить** или **Запустить** во всех таких сообщениях.



Нажмите надстройки сообщения и выберите команду **Запуск надстроек**



Повторите все вышеперечисленное, для запуска всех элементов ActiveX. После завершения процесса, в браузере появится живой просмотр.



## 5 Восстановление заводских установок

Существует 2 способа восстановить заводские настройки:

1. Включите питание камеры, нажмите и удерживайте кнопку сброса около 6 секунд. Камера будет возвращена к заводским настройкам (например, IP будет 192.168.1.2).
2. Настройки Веб интерфейса пользователя программы (Система -> Заводские установки) ; сети и данные учетных записей могут быть сохранены по желанию.