

Руководство по эксплуатации ІР камер АйТек ПРО



IPe-FA 4Mp 2,8

(купольная)

www.itech-cctv.ru



Благодарим Вас за приобретение IP камеры марки АйТек ПРО! Рекомендуем Вам перед началом работы с устройством ознакомиться с руководством и тщательно следовать всем правилам и предписаниям.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 1. Внимательно прочитайте данное руководство по эксплуатации до монтажа и использования устройства.
- 2. При работе с устройством соблюдайте основные меры безопасности использования электрооборудования и эксплуатации электронных приборов.
- 3. Устройство должно работать только от того источника питания, который указан в спецификации (раздел Технические характеристики).
- 4. Не подвергайте устройство сильным вибрациям.
- Техническое обслуживание должно проводиться только квалифицированным персоналом, запрещается самостоятельно разбирать видеокамеру
- 6. При возникновении неполадок с видеокамерой, пожалуйста, обращайтесь к поставщику охранных услуг или в торговое предприятие, где было приобретено оборудование. Раздел с гарантийными условиями расположен в конце данного руководства.

ЗАЗЕМЛЕНИЕ КАМЕРЫ



При использовании технологии РоЕ, камеру необходимо заземлить.

Заземление камеры проводить до подключения питания РоЕ.

Заземление производить с помощью крепежных болтов основания камеры.

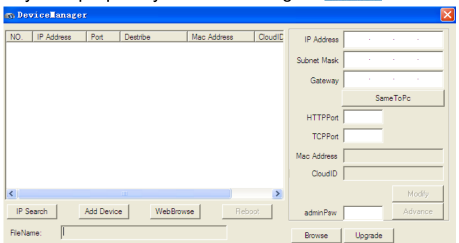
Заземление необходимо выполнять изолированным многожильным проводом.

Устройство заземления и сечение заземляющего провода должны соответствовать требованиями ПУЭ.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА КАМЕРЫ

- **1.** Подсоедините IP камеру к компьютеру или сети с помощью Ethernet-кабеля.
 - 2. Для поиска камеры в сети и изменения сетевого адреса ис-

пользуйте программу "Device Manager"



По умолчанию на камере установлены следующие настройки:

Web порт: 80

NETIР порт: 34567

– Onvif порт: 8899

RTSP порт: **554**



RTSP URL:

rtsp://192.168.1.10:554/user=admin&password=&channel=1&stream=0.sdp? - 1 поток rtsp://192.168.1.10:554/user=admin&password=&channel=1&stream=1.sdp? - 2 поток

3. Для просмотра и записи видео изображения с камер используйте программное обеспечение CMS.

ПРОГРАММЫ УДАЛЕННОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ И ОБЛАЧНОГО СЕРВИСА

- 1) Удаленный доступ для iOS программа XMEye из AppStore.
- 2) Удаленный доступ для Android– программа XMEye из Play Маркет.
- 3) Последнюю версию программного обеспечения и инструкцию по работе с облачным сервисом ХМЕуе Вы можете скачать на сайте http://www.itech-cctv.ru/ в разделе "Техподдержка" -> "Загрузить ПО".



Производитель не несет ответственность за работу облачного сервиса xmeye.net!

