



Руководство по эксплуатации IP камеры АйТек ПРО



IPh-PTZ 30x Starvis



**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

Внимание!



**Во избежание попадания влаги, разъемы камер
обязательно должны монтироваться в герметичную
коробку!**

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.

5. 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 PoE, камеру необходимо заземлить. Заземление камеры проводить до подключения питания PoE.

Заземление производить с помощью крепежных болтов основания камеры.

Заземление необходимо выполнять изолированным многожильным проводом.


Устройство заземления и сечение заземляющего провода должны соответствовать требованиями ПУЭ.

РАЗЪЕМЫ



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 используйте программу “Device Manager” 



NO.	IP Address	Port	Destribe	Mac Address	CloudID
-----	------------	------	----------	-------------	---------

IP Address: . . .
Subnet Mask: . . .
Gateway: . . .
SameToPc
HTTPPort:
TCPPort:
Mac Address:
CloudID:
adminPsw:
Modify
Advance
Browse Upgrade

По умолчанию на камере установлены следующие настройки:

- IP адрес: **192.168.0.99**
- Web порт: **80**
- NETIP порт: **34567**
- Onvif порт: **80**
- RTSP порт: **554**
- RTSP URL:
 - rtsp://192.168.0.99:554/user=admin&password=admin&channel=1&stream=0.sdp? - 1 поток
 - rtsp://192.168.0.99:554/user=admin&password=admin&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 XMEye 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!**



Круглосуточная техподдержка
по оборудованию **АйТек ПРО**
8800 700 84 59