

Руководство по эксплуатации IP камер АйТек ПРО



IPr-DvpZ 4Mp Extreme Vision

Версия документа: 1.0



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.

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.





Тревожные входы/выходы





Кнопка сброса ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Подключите IP камеру по PoE или Ethernet-кабелю и кабелю питания 12B.

2. Произведите конфигурацию сетевых настроек в соответствии с параметрами вашей сети.

3. По умолчанию IP адрес камеры: 192.168.1.168. Пожалуйста, убедитесь, что IP адрес компьютера и камеры находятся в одной подсети.

4. При первом подключении камеры Вам необходимо будет установить надстройку ActiveX. Рекомендуем использовать браузер Internet Explorer 9.0 и более поздние версии, совместимые с IE.

5. После установки надстройки обновите страницу, в окне «Пароль» установите пароль. (Логин по умолчанию: **Имя пользователя – admin**). В окне авторизации введите логин и пароль, который вы установили:

Русский 🗸
(PPP)
 АйТек ПРО
, Cle
Имя пользователя
0.5
Пароль

6. После входа на Web-интерфейс появится следующее окно, в котором можно просматривать изображение с камеры и произвести ее настройку:



7. Изменение IP адреса:

Зайдите в меню: Настройка -> Сеть -> Общее

Auter IIPO					Просмотр	Архив	Настройка	Локальные настройки	Q
— Экран	Общее РРРоЕ	SNMP Настройка порта							
Онлайн Изображение	DHCP								
Зоны маскировки ROI Движение Умный	IP-адрес	192.168.001.168							
🕾, Запись	Macra nonceru	255 255 255 000							
Кодировать Запись	маска подести	233.233.233.000							
П Тревога	_, Шлюз	192.168.001.001	-						
Движение Тревога	DNS 1	192.168.001.001							
Умный	DNS 2	008.008.008.008							
💮 Сеть	Multicast								
Общее Эл. почта FTP	Осн. поток								
IP фильтр	Адрес многоадресной	239.255.255.255	(224.0.0.0~239.255.25	5.255)					
Устройство	рассылки								
Жесткий диск									
Настройка звука Облачное хранилище	Сахр. Обн	овить							
Custous	-								
💮 Система									

Камера по умолчанию использует следующие порты:

WEB: 80

RTSP: 554

RTSP URL: rtsp://логин:пароль@IP-адрес:554/ch01/0 – 1 поток

rtsp://логин:пароль@IP-адрес:554/ch01/1 – 2 поток

DATA: 9988/9000 (в зависимости от версии прошивки)

ONVIF: 80

СБРОС НА ЗАВОДСКИЕ УСТАНОВКИ

Для сброса камеры на заводские установки нажмите и удерживайте кнопку RESET более 10 секунд.



