

Спецификация

Гибридный режим	AHD 720P, Analog 960H
Операционная система	Embedded LINUX
Системные ресурсы	Пентаплекс: наблюдение, запись, видео, воспроизведение, архивирование, работа в сети
Управление	USB-мышь, дистанционное управление, сетевое управление
Язык	Русский/Английский
Входы	4 канала BNC (1.0V, 75Ω)
Выходы	1 HDMI, 1 VGA
Стандарт	PAL / NTSC
Аудио	Входы 4 канала RCA (200-3000mV, 30KΩ) Выходы 1 канал
Дисплей	Деление экрана 1/4 Разрешение 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 Экранные обозначения Время, имя камеры, потеря видео, детектор движения, запись
Запись	Формат сжатия видео/аудио H.264/G.711 Разрешение 720P (1280x720), 960H (960x576) Скорость 4x(AHD и/или 960H) или 2xAHD+2x960H Битрейт до 4096 кб/с Типы записи Запись вручную, беспрерывная, по событию
Воспроизведение	Воспроизведение 1-4 каналы
Архивирование	Параметры поиска По времени (с точностью до секунды), по дате, по событию Скорость воспроизведения 1x25к/с+3x5к/с для AHD и/или 960H Функции воспроизведения Воспроизведение, пауза, остановка, ускорение, замедление, полноэкранное воспроизведение
Способы архивирования	USB HDD, USB-flash, загрузка по сети
Детектор Тревога	Реакция на событие Запись, Снимки, Отправка на E-mail, Звуковое оповещение Область детекции Установка 192-х областей детекции (12x16), 6 уровней чувствительности Тревож. вход - Тревож. выход -
Сеть	Порт RJ-45 port (10/100M) Сетевые функции TCP, UDP, DHCP, PPPOE, FTP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, NTP, UPNP, EMAIL, Сервер тревоги, 3G
Удаленные операции	Наблюдение, PTZ контроль, воспроизведение, системные настройки, загрузка файлов, информация журнала
Дополнительный интерфейс	Жесткий диск 1 SATA до 4TB USB интерфейс 2xUSB порта: для подключения устройств, архивирования RS-485 управление PTZ устройствами
Размеры	246x199x51,5 мм
Вес	0,9 кг
Питание	DC12B, <15Вт (без HDD)
Рабочие условия	Темп-ра: -10°C...+55°C; Влажность: 10-90%; Давление: 86-106кПа

Первичная настройка

Первичная настройка

После подключения видеокамер и мониторов к видеорегистратору, пожалуйста ознакомьтесь с инструкцией быстрой настройки для настройки системы.

Установка видеорегистратора

- Убедитесь что видеокамеры и мониторы подключены к видеорегистратору
- Видеорегистратор должен быть установлен на чистую устойчивую поверхность. Видеорегистратор не должен подвергаться воздействию прямых солнечных лучей. Температура воздуха в аппаратной комнате не должна превышать рекомендованного значения.
- Процесс загрузки видеорегистратора не рекомендуется прерывать нажатием кнопок на передней панели, мыши или ИК пульте. Не отключайте видеорегистратор в процессе загрузки. Для питания видеорегистратора рекомендуется применять бесперебойный источник питания UPS, для предотвращения сбоев в работе видеорегистратора.

Первый вход в систему

Для входа в основное меню, нажмите кнопку «Menu» на передней панели видеорегистратора или пульте дистанционного управления, или нажмите правую кнопку мыши в любом месте экрана.

Значения по умолчанию для входа в систему:

Пользователь (User name): Admin

Пароль (Password): без пароля, оставьте это поле пустым.

Основное меню

Основное меню выполнено в виде графического интерфейса. Оно состоит из разделов, каждый раздел содержит настройки принадлежащие к теме раздела.

Любой раздел и его подменю может быть выбрано мышкой, кнопками передней панели и пульта ДУ

Перемещение по меню

Используйте USB мышь для удобства навигации по меню. Или пользуйтесь кнопками на передней панели или на пульте ДУ.

- Для выбора подсвеченного пункта меню нажмите кнопку «Enter»
- Для перемещения по пунктам меню используйте кнопки
- Для входа или выхода из пунктов меню нажмите кнопку «Menu».

Настройка даты/времени и пароля пользователя

- Войдите в меню «Главное меню», затем подменю «Общие»
- Выберите «Формат даты», «Формат времени», введите «Систем.время» и по необходимости настройте дополнительные параметры, нажмите «Y».
- Войдите в меню «Главное меню», затем подменю «Аккаунт», установите пароль на доступ к системе.

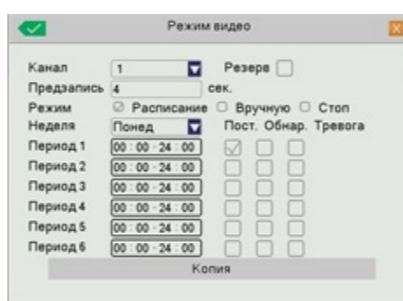
Форматирование жесткого диска

При изменении даты / времени или при первом включении отформатируйте жесткий диск

- Войдите в меню «HDD», отметьте галочкой строку с нужным жестким диском, нажмите «Формат», подтвердите форматирование, нажав «Y». Внимание! вся информация на жестком диске будет удалена в процессе форматирования.

Настройка записи

- Войдите в меню «Параметры», для каждого канала настройте соответствующие параметры.
- Перейдите во вкладку «Режим видео» и создайте расписание записи. Для каждого дня недели можно настроить, в какой период времени необходимо вести постоянную запись («Пост.»), запись по обнаружению движения в области наблюдения видеокамеры («Обнар.»), запись по тревоге («Тревога»).



* Внешний вид и технические характеристики оборудования могут быть изменены производителем в соответствии с модернизацией ассортимента без предварительного уведомления.

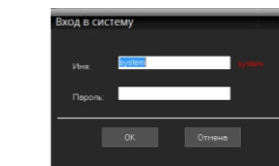
Подключение к CMS и Web

CMS - сетевое клиентское ПО

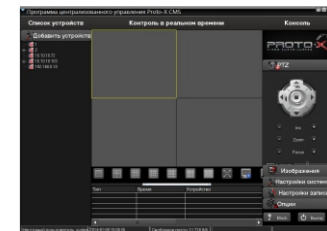
Подключение к регистратору по сети

- Запустите программу [CMS Setup] при первом запуске программы предложит установить пароль

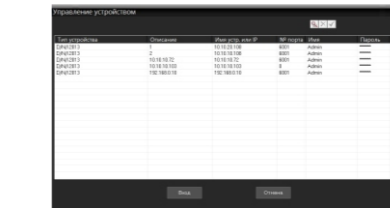
В процессе установки антивирус может сообщать о вирусе в файле, это связано с поддержкой оборудования других производителей и никакого вируса на самом деле нет.



Щелкните правой кнопкой мыши по списку устройств и выберите добавить устройство.



В менеджере выберите [список устройств] и нажмите для создания нового, в появившемся окне нажмите "Автопоиск"



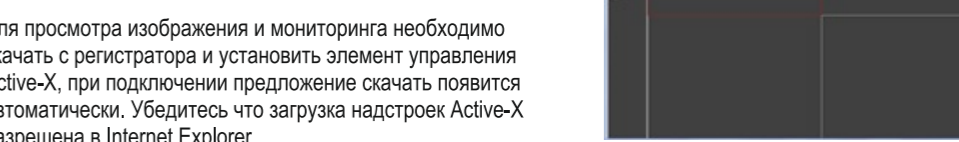
Порт по умолчанию #: 6001

ID: Admin / без пароля (заводские настройки)

Web

ID: Admin / без пароля

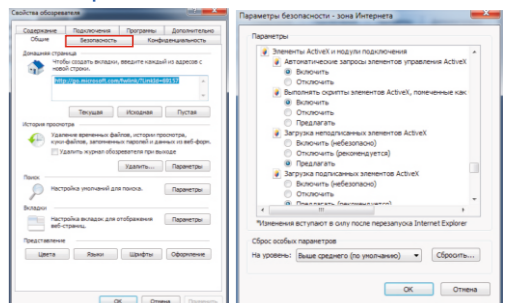
Введите IP адрес регистратора в адресную строку Internet Explorer.



Как разрешить надстройки Active-X в Internet Explorer

Зайдите в "Сервис" -> "Свойства обозревателя"

Выберите вкладку "Безопасность" и нажмите кнопку "Другой...". В появившемся списке найдите "Элементы ActiveX и модули подключения" и для каждого пункта в списке выберите "Включить" или "Предлагать". Сохраните изменения и перезапустите Internet Explorer



Условия хранения и транспортировки

Хранение продукции осуществляется в закрытом помещении при отсутствии агрессивной среды в виде паров кислот или щелочей. Температура окружающего воздуха от -45°C до +50°C; относительная влажность воздуха не более 95% при температуре 25°C.

Транспортировку осуществлять в таре, исключающей смещение упакованных изделий друг относительно друга, ударные воздействия и прямое попадание атмосферных осадков. Погрузка и выгрузка коробок с изделиями должна проводиться со всеми предосторожностями, исключающими удары и повреждения коробок. Температура окружающей среды при транспортировке от -60°C до +70°C при относительной влажности до 98% при температуре +25°C.



Real-Time AHD DVR H.264

Proto-X Combo-AHD 4W



Особенности:

Видеорегистратор

- Процессор нового поколения «HiSilicon 3520D»
- Гибридный режим 2xAHD+2x960H | 2xAHD+2xIP | 2x960H+2xIP
- Количество каналов Видео 4 BNC
- Количество каналов Аудио 4 RCA
- Программное обеспечение Embedded Linux
- Формат записи H.264
- Видеовыходы 1-HDMI, 1-VGA
- Аудиовыходы 1-RCA
- Запись: 4x(AHD и/или 960H) или 2xAHD+2x960H
- Воспроизведение: 1x25к/с+3x5к/с для AHD и/или 960H
- Отображение: 4x(AHD и/или 960H) или 2xAHD+2x960H
- Жесткие диски 1xSATA HDD до 4Тб
- Дальность передачи аудио-видеосигнала до 500м без потери качества
- Детектор движения по каждому каналу
- PTZ управление по RS-485
- Способы архивации: USB HDD, USB-flash, загрузка по сети, просмотр на ПК
- Управление видеорегистратором: Пульт ДУ; USB-мышь; Web интерфейс; CMS
- Сетевое управление: WEB сервер, CMS, Облачный сервис P2P
- Мобильные платформы: iOS, Android
- Поддержка: GPRS, 3G
- Габаритные размеры: 246x199x51,5 мм
- Номинальная частота 50 Гц

IP Видеокамеры

- Матрица 1/4" OV9712, ISP NVP 2431H
- Блок ИК диодов – 28 шт.
- Максимальная дальность ИК - 20 м
- Чувствительность 0.0...Лк (ИК вкл.)
- Механический ИК фильтр (ICR)
- Фиксированный объектив 3,6 мм
- Питание 12 В / 70 мА (250 мА с ИК)
- Габаритные размеры: 100x60x60 мм

Передняя панель



№	Описание
1	Индикация записи на жесткий диск
2	Индикация события/тревоги
3	Индикация работы видеорегистратора

Задняя панель



№	Описание
1	Видеовходы
2	Аудиовыход
3	VGA видеовыход
4	HDMI видеовыход
5	Аудиовыходы
6	Разъем RJ-45 для подключения к сети
7	USB разъемы
8	Кнопка включения/выключения
9	RS-485 для подключения PTZ устройств
10	Разъем для подключения кабеля питания

Настройки по умолчанию (ID: Admin / без пароля)

⚠ Внимание!!!

При неправильной установке батареи возможен взрыв. Батареи заменять только батареями того же типа.

Ознакомьтесь пожалуйста с настоящей инструкцией, она может облегчить оперирование и помочь выполнить первичные настройки параметров. Также здесь описывается основной функционал регистраторов и принцип навигации по основному меню

Подготовка перед установкой

- Для защиты прибора от повреждений и обеспечить его нормальную работу, необходимо предотвратить попадание пыли, влаги, а так же избегать воздействия приборов с высоким током.
- Не рекомендуется устанавливать и размещать оборудование в местах, где могут быть препятствия для вентиляции, например, в узких корпусах или небольших шкафах. Настоятельно рекомендуется использовать прибор в помещении с контролируемой температурой и регулируемым напряжением. Не перегружайте розетки, так как это может привести к пожару или поражению электрическим током.
- Рекомендуется обеспечить бесперебойное питание устройства, например с помощью ИБП, или прибор должен, по крайней мере быть подключенным к устройству защиты от скачка напряжения, одобренному UL, CUL, или CSA. Не допускать попадания прямых солнечных лучей на прибор во избежании нагрева.
- Батареи не должны быть подвергнуты чрезмерному нагреву от солнечного света, огня и т.п.

Гарантийный талон

■ Наименование

Комплект видеонаблюдения Proto-X Combo-AHD 4W

■ Заводской номер

■ Дата покупки

Место для печати

■ Подпись продавца

■ Изготовитель

«Энжитрон Лимитед», Стр. 1010, Мирамар Тауэр, 132, Натан Роад, Цимшантцу, Коулун, Гонконг

■ Импортер

ООО «Энжитрон Рус» 115191, РФ, г. Москва, ул. Б.Тульская, д. 2, пом. IIА, ком. 12

Срок гарантии на продукцию Proto-X составляет три года* с даты покупки оборудования. Этим талоном компания Proto-X подтверждает исправность данного изделия и берет на себя обязанность обеспечить бесплатное устранение всех неисправностей, возникших по вине изготовителя, при соблюдении условий гарантии. E-mail: support@proto-x.net

Год изготовления - первые четыре цифры штрих-кода.

Товар сертифицирован согласно ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011. Аккредитованный орган по сертификации ООО Фирма «Сибтехстандарт».

■ Условия гарантии

- В гарантитном талоне должно быть указано наименование модели, серийный номер, дата приобретения и печать компании, продавшей данное изделие.
- Гарантия имеет силу на территории Российской Федерации и распространяется на изделие, приобретенное на территории Российской Федерации.
- Гарантия покрывает только неисправности, которые возникли по вине изготовителя.
- Не подлежит гарантитному ремонту оборудование с дефектами, возникшими вследствие: механических повреждений; нарушений требований по монтажу; несоблюдений условий эксплуатации, в том числе эксплуатации оборудования вне заявленного диапазона температур; несоблюдения требований подключения к электропитанию; стихийных бедствий (удар молнии, пожар, наводнение и т.п.), а также иных причин, находящихся вне контроля изготовителя; ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами.

Претензий по внешнему виду и комплектности не имею _____

* - полная гарантия 12 месяцев, 24 месяца бесплатное сервисное обслуживание.