

# Видеосервер «Синергет КИТСОЗ»



СТВФ.426484.124

## НАЗНАЧЕНИЕ

Видеосервер Синергет КИТСОЗ представляет собой сетевой аппаратный видеорегистратор, предназначенный для сохранения, отображения через устройства вывода и передачи на центральный сервер информации, полученной от видеосерверов и видеокамер.

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- в составе Комплекса инженерно-технических средств охраны и защиты «Синергет»

## ИСПОЛНЕНИЕ

- выполнен в корпусе высотой 2U для монтажа в 19-дюймовую стойку и поставляется с салазками для удобства обслуживания
- оснащен контроллером STS-4940
- работа осуществляется под управлением СПО «Синергет 1 СВ»

## ВОЗМОЖНОСТИ

- передача видеоинформации, поступающей от видеокамер, на один или несколько мониторов в случае непосредственного подключения их к видеосерверу «Синергет КИТСОЗ»
- запись всей поступающей видеоинформации на встроенные в Видеосервер «Синергет КИТСОЗ» жёсткие диски с возможностью синхронной записи звука в следующих режимах: непрерывно, по команде оператора, по внешнему сигналу, по детектору движения (только

при обнаружении движения в кадре изображения), а также в автоматическом режиме по ранее составленному расписанию

- воспроизведение всей записанной информации на подключённом к видеосерверу мониторе, а также копирование на внешние носители информации (DVD-RW, FLASH) фрагментов видеозаписей, которые затем могут быть просмотрены и распечатаны
- использование в качестве сетевого видеорегистратора при построении сложных систем
- подключение к сети объекта или к глобальной сети Интернет для организации сетевого видеонаблюдения (функция сетевого видеорегистратора), при этом пользователь, обладающий соответствующими правами доступа, может удалённо выполнять как текущий мониторинг, так и работать с архивом видеозаписей
- локальный мониторинг, детекция движения и запись в случае обнаружения движения в кадре при удалённой работе с архивом по сети
- возможность пред- и посттревожной записи
- управление поворотными устройствами и скоростными купольными видеокамерами через СПО «Синергет 1 СВ»
- одновременное подключение до 32 видеоклиентов
- мониторинг работоспособности сервера
- аппаратный перезапуск сервера при потере ответа в течение заданного времени

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ Видеосервер «Синергет КИТСОЗ»	1 шт.
✓ Лицензия на ОС «Astra Linux Special Edition»	1 экз.
✓ Лицензия на СПО «Антивирус Касперского»	1 экз.
✓ Рельсы универсальные Exegate RK-800	1 к-т
✓ Кабель питания	1 шт.
✓ Паспорт	1 экз.
✓ Упаковка СТВФ.305143.025	1 шт.

## НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

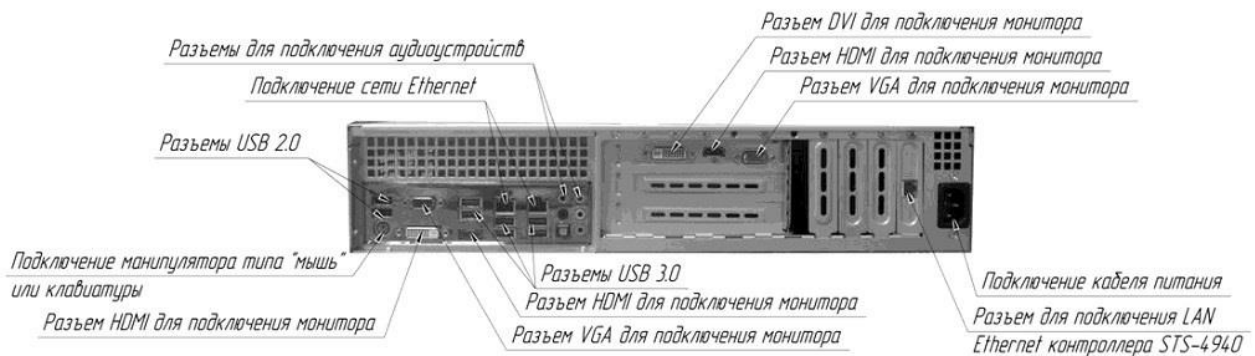
- Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.
- Средний срок службы до списания – не менее 8 лет.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Объём жёсткого диска для хранения данных, не менее, ГБ	20000
Объём твердотельного накопителя для установки ОС и СПО, не менее, ГБ	256
Объём оперативной памяти, не менее, ГБ	8
Количество входных видеоканалов, шт.	32
Количество входных аудиоканалов, шт.	2
Количество отображаемых и записываемых кадров\сек.	25
Время приведения в рабочее состояние не более, мин.	2
Время непрерывной работы	не ограничено
Ресурс до профилактического обслуживания не менее, ч	4400
Установленное программное обеспечение	– «Astra Linux Special Edition»,

Наименование параметра	Значение
	– СПО «Синергет 1 СВ» – Антивирус Касперского
Напряжение электропитания однофазной сети, В	220(+10%/-15%)
Частота переменного однофазного тока, Гц	50±0,4
Максимальная потребляемая мощность не более, Вт	125
Диапазон рабочих температур, °С	от +5 до +50
Габаритные размеры, не более, мм	482x650x88
Масса не более, кг	10

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ



- Расположение и внешний вид разъемов может отличаться от приведенного
- Выполнение функций мониторинга сервера возможно только при подключенном к сети Ethernet контроллере STS-4940

IP-адрес по умолчанию

Сервер	172.16.16.1
Контроллер STS-4940	172.16.16.5

Данные для авторизации по умолчанию

	Логин	Пароль для входа
bios	–	bios777 или bios
ОС Linux	User	adm777
СПО	Администратор	КИТСО3777
Контроллер STS-4940	admin	admin



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44  
www.stilsoft.ru