

«Синергет-L»

Видеосервер



СТВФ.426484.225

НАЗНАЧЕНИЕ

Видеосервер «Синергет-L» предназначен для приема и сохранения информации, полученной с IP-видеосерверов, IP-видеокамер, контроллеров, и ее передачи на АРМ оператора.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- комплексные системы обеспечения безопасности объектов «Синергет КСБО»

ИСПОЛНЕНИЕ

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

ВОЗМОЖНОСТИ

- запись и просмотр видеоканалов
- организация сетевых систем видеонаблюдения
- мониторинг работоспособности сервера
- аппаратный перезапуск сервера при потере ответа в течение заданного времени

ОСОБЕННОСТИ

- расширенные сетевые функции
- возможность объединения с другими системами

- подсистема интеллектуального мониторинга исправности и самодиагностики системы с выдачей рекомендаций по необходимому ремонту
- предустановленное СПО «Синергет КСБО», защищенное программным ключом

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

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

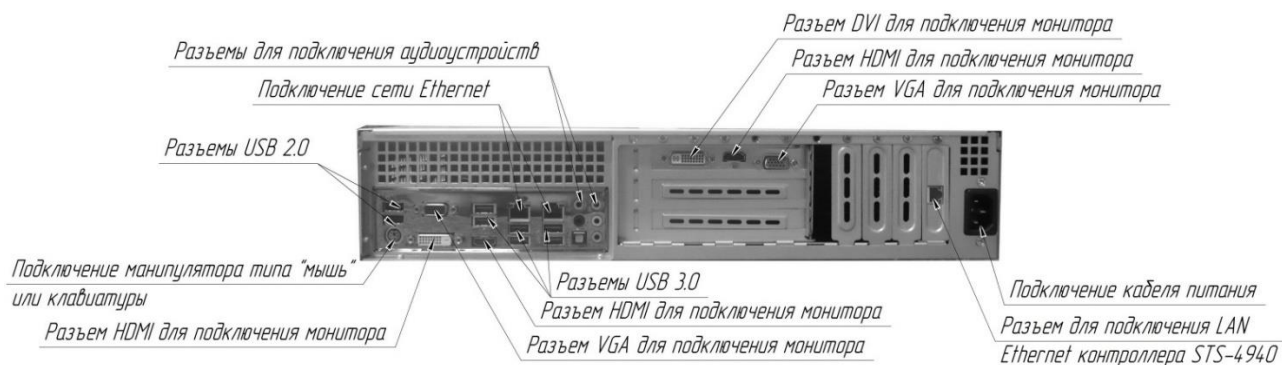
НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Наименование параметра | Значение |
|--|---|
| Объем жесткого диска, Тб | 30 |
| Оперативная память, Гб | 8 |
| Количество входных видеоканалов, шт. | 32 |
| Количество входных аудиоканалов, шт. | 2 |
| Количество записываемых и передаваемых кадров/сек. | 25 |
| Поддерживаемые форматы сжатия | MPEG-4, H.264, H.265, VP-8, M-JPEG, THEORA, HEVC |
| Время приведения в рабочее состояние не более, мин | 2 |
| Время непрерывной работы | Не ограничено |
| Ресурс до профилактического обслуживания не менее, ч | 4400 |
| Напряжение электропитания от сети переменного тока, В/Гц | 220(±10%)/50 |
| Максимальная потребляемая мощность, не более, Вт | 135 |
| Установленное ПО | ОС «Astra Linux Common Edition», Антивирус Касперского, СПО «Синергет КСБО» |
| Диапазон рабочих температур, °С | от +5 до +50 |
| Габаритные размеры, не более, мм | 486x573x105 |
| Масса, не более, кг | 14 |

ПОДКЛЮЧЕНИЕ



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

Данные для авторизации по умолчанию

| | Логин | Пароль для входа |
|---------------------|---------------|------------------|
| bios | – | bios777 или bios |
| ОС Linux | User | adm777 |
| СПО «Синергет КСБО» | Администратор | dvr777 |
| Контроллер STS-4940 | admin | admin |

IP-адрес по умолчанию

| | |
|---------------------|-------------|
| Сервер | 172.16.16.1 |
| Контроллер STS-4940 | 172.16.16.5 |



Разработано и произведено в России

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