

STS-355

Контроллер видеостены



СТВФ.426484.057

НАЗНАЧЕНИЕ

Контроллер видеостены STS-355 предназначен для обобщения информации с серверов, подключенных в сеть, и вывода видеоканалов на монитор.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- видеостены в ситуационных центрах и комнатах управления
- комплексные системы обеспечения безопасности объектов

ИСПОЛНЕНИЕ

- корпус контроллера предусматривает как горизонтальное размещение на рабочей поверхности, так и крепление на заднюю стенку монитора
- на переднюю панель контроллера выведены четыре USB-разъема
- на задней панели расположены разъемы для подключения кабеля питания, мониторов, клавиатуры и мыши, аудиоустройств, USB-накопителей и устройств, а также разъем для подключения сети Ethernet

ВОЗМОЖНОСТИ

- автоматическое выведение видеоканала из предложенного списка в зависимости от внешних событий
- прием и отображение на мониторах информации, полученной от IP-видеосерверов, IP-видеокамер, контроллеров охранно-пожарной сигнализации
- осуществление гибких настроек интерфейса и алгоритмов действий в зависимости от поставленных задач

ОСОБЕННОСТИ

- режим автоматического выстраивания окон для максимального заполнения мониторов
- встроенное базовое серверное ПО «Синергет»
- возможность удаленного конфигурирования

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ Контроллер видеостены STS-355	1 шт.
✓ Кабель питания	1 шт.
✓ Комплект (клавиатура+мышь)	1 к-т
✓ Лицензия на ОС «Windows»	1 шт.
✓ Лицензия на СПО «Антивирус Касперского»	1 шт.
✓ Кабель DisplayPort – HDMI	1 шт.
✓ Кабель HDMI	1 шт.
✓ Руководство по эксплуатации*	–
✓ Паспорт	1 экз.

*При поставке партии изделий или изделия в составе комплекса руководство по эксплуатации поставляется в одном экземпляре. При единичной поставке руководство по эксплуатации поставляется на каждое изделие.

Руководство по эксплуатации доступно по адресу: <http://stilsoft.ru>

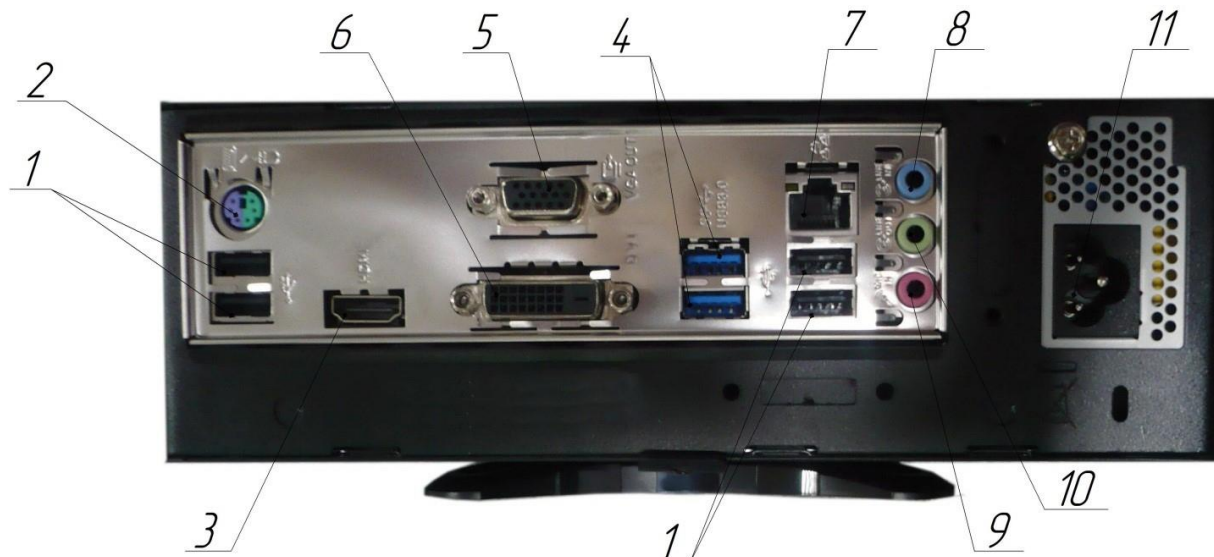
НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Количество подключаемых мониторов, до, шт	2
Количество отображаемых видеоканалов, до, шт:	
– на одном мониторе	32
– на двух мониторах	48
Объем накопителя, ГБ	500
Оперативная память, Гб	4
Ethernet	1x1000 Мбит/с
Напряжение электропитания от внешнего блока питания, В/Гц	220/50
Потребляемая мощность, Вт	95
Установленное ПО	ОС Windows, Антивирус Касперского, Базовое серверное ПО «Синергет»
Диапазон рабочих температур, °C	от +5 до +50
Габаритные размеры, мм	90x234x222
Масса, не более, кг	2,65

ПОДКЛЮЧЕНИЕ



1 – Разъемы USB 2.0 для подключения устройств

2 – Разъем для подключения клавиатуры/манипулятора типа «мышь»

3 – Разъем HDMI для подключения монитора

4 – Разъемы USB 3.0 для подключения устройств

5 – Разъем VGA для подключения монитора

6 – Разъем DVI для подключения монитора

7 – Разъем для подключения LAN-Ethernet

8 – Линейный вход

9 – Разъем для подключения микрофона

10 – Разъем для подключения наушников

11 – Разъем для подключения шнура питания

Настройки по умолчанию:

- IP-адрес – 172.16.16.1
- данные для авторизации

	Логин	Пароль для входа
bios	–	bios777 или bios
ОС Windows	User	adm777
СПО	Администратор	dvr777



Разработано и произведено в России

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