

STS-747

Аудиодомофонная панель



СТВФ.431295.016

НАЗНАЧЕНИЕ

Аудиодомофонная панель STS-747 предназначена для организации двусторонней аудиосвязи посетителей и/или сотрудников объекта с оператором поста мониторинга.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- охранные системы
- комплексные системы безопасности объектов

ИСПОЛНЕНИЕ

- аудиодомофонная панель выполнена в антивандальном всепогодном корпусе из нержавеющей стали
- прибор оснащен металлической кнопкой вызова, микрофоном и динамиком
- поставляется с кронштейном крепления

ВОЗМОЖНОСТИ

- организация двусторонней аудиосвязи между абонентами через сеть Ethernet

ОСОБЕННОСТИ

- простота установки и использования
- антивандальное исполнение устройства

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ Аудиодомофонная панель STS-747	1 шт.
✓ Дюбель-гвоздь 6x40	5 шт.
✓ Упаковка тип 2	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

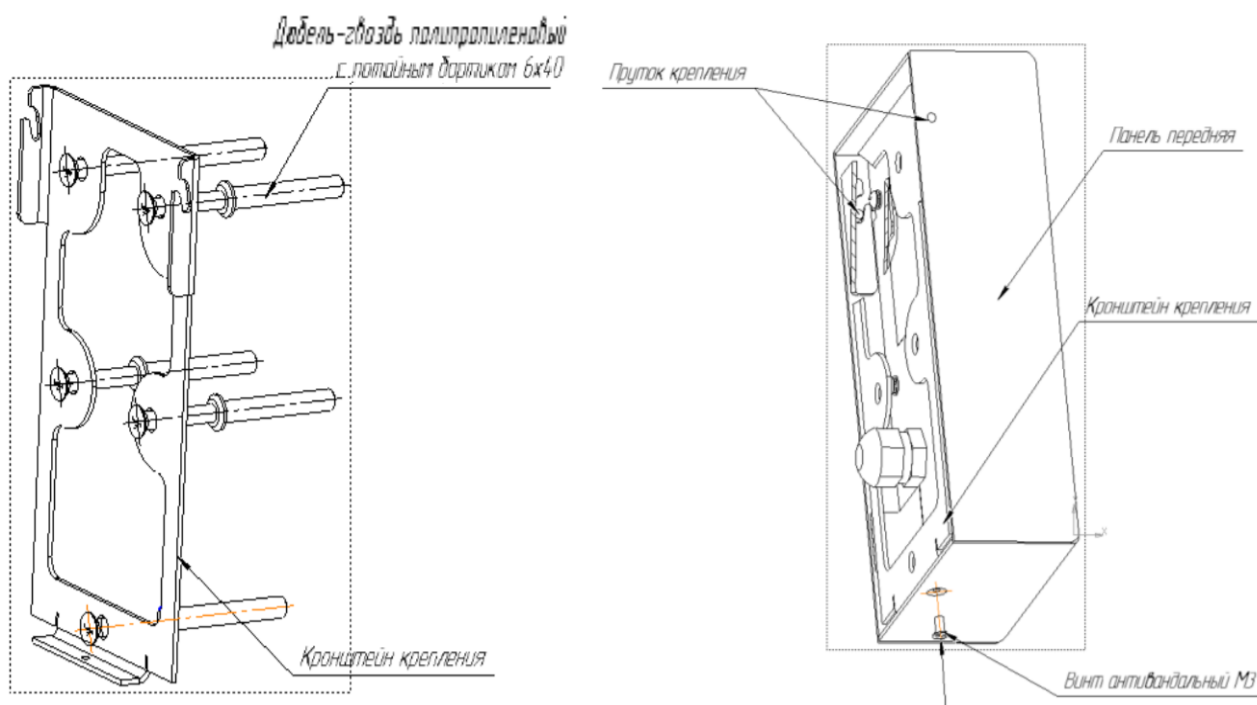
- Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.
- Назначенный срок службы – 10 лет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Интерфейс связи	10BaseT/100BaseTX Ethernet
Напряжение электропитания, В	Passive PoE 12–24
Максимальный потребляемый ток, А	0,4
Максимальная мощность динамика, Вт	3
Режим работы	непрерывный
Масса, не более, кг	1,4
Габаритные размеры без кронштейна, не более, мм	162×60×92
Диапазон рабочих температур, °С	от –40 до +55

МОНТАЖ

Монтаж при помощи штатного крепления



- Просверлить пять отверстий диаметром 6 мм (под дюбель-гвозди полипропиленовые с потайным бортиком 6x40 (5 шт), из комплекта монтажных частей изделия), глубиной не менее 50 мм
- Сделать углубление под гермоввод изделия диаметром 20 мм и глубиной не менее 30 мм
- Осуществить монтаж кронштейна крепления на стену
- Закрепить изделие на кронштейне крепления с помощью прутков крепления, расположенных на задней поверхности корпуса изделия
- Закрутить антивандальный винт до упора, обеспечив тем самым надежную фиксацию изделия на кронштейне крепления

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Для соединения аудиодомофонной панели STS-747 с сервером необходимо заделать концы кабеля витой пары UTP-5е вилкой RJ-45 по следующей схеме:

№ контакта вилки	Цвет провода	Назначение
1	Бело-оранжевый	«Rx +»
2	Оранжевый	«Rx–»
3	Бело-зеленый	«Tx+»
4	Синий	«+12В»
5	Бело-синий	«+12В»
6	Зеленый	«Tx–»
7	Бело-коричневый	«–12В»
8	Коричневый	«–12В»

Настройки по умолчанию:

IP-адрес	172.16.16.35
Логин	admin
Пароль	admin
Маска подсети	255.255.255.0



Разработано и произведено в России

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