

STS-622

IP-громкоговоритель



СТВФ.422334.012

НАЗНАЧЕНИЕ

IP-громкоговоритель STS-622 предназначен для воспроизведения звукового и речевого оповещения на открытых пространствах.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- системы озвучивания, оповещения, громкоговорящей связи и сигнализации
- в составе комплексных систем безопасности объектов

ИСПОЛНЕНИЕ

- выполнен в металлическом корпусе
- конструкцией предусмотрен ограниченный угол расширения на конце рупора

возможности

- преобразование электрического звукового сигнала в акустический
- звуковое и речевое оповещение

ОСОБЕННОСТИ

- использование в зонах с повышенной запыленностью и загазованностью
- обеспечение высокого акустического звукового давления
- узкий частотный диапазон
- электропитание по технологии РоЕ

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ IP-громкоговоритель STS-622	1 шт.
✓ Комплект монтажных частей, в составе:	1 к-т
 Дюбель 10х60 мм полипропилен 	3 шт.
– Саморез 8x60 DIN 7976 A2	3 шт.
— Пакет с замком Ziplock	1 шт.
 Разъем 8Р8С экранированный 	1 шт.
– Болт M8-6g x 30.58.019 ГОСТ 7798-70	2 шт.
— Шайба 8 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2 шт.
— Шайба С. 8.01.10.016 ГОСТ 11371-78	2 шт.
– Гайка М8-6H.04.019 ГОСТ 5915-70	2 шт.
✓ Упаковка тип 14.1	1 шт.
√ Паспорт	1 экз.
✓ Руководство по эксплуатации*	_
V	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

^{*}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 12 лет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Диапазон воспроизводимых частот звуковых сигналов	300-3400
громкоговорителя, Гц	
Уровень звука речевых сообщений, дБ:	
– на расстоянии 3 метров от специального оконечного	75
устройства оповещения населения, не менее	
 в любой точке озвучивания пространства, не более 	120
Коэффициент нелинейных искажений на частоте 1000 Гц, не более, %	5
Достоверность воспроизводимой речевой информации, не менее, %:	
 для слоговой разборчивости 	90
– для словесной разборчивости	97
Интерфейс связи	10/100Base-T Ethernet
Напряжение электропитания	PoE
Стандарт РоЕ	IEEE 802.3 at
Потребляемая мощность, не более, Вт	30
Время непрерывной работы, ч	круглосуточно
Диапазон рабочих температур, °С	от -50 до +50
Габаритные размеры, не более, мм	205x310x282
Масса, не более, не более, кг	2,05

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Для подключения громкоговорителя открутить винты задней крышки, через гермоввод провести кабель UTP cat 5e и подключить к разъему XP1.

Обозначение контактов разъема ХР1

№ контакта	Назначение	Цвет кабеля
1	DD-	Коричневый
2	DD+	Бело-коричневый
3	DC-	Бело-синий
4	DC+	Синий
5	Rx- (DB-)	Зеленый
6	Rx+ (DB+)	Бело-зеленый
7	Tx- (DA-)	Оранжевый
8	Tx+ (DA+)	Бело-оранжевый

Настройки по умолчанию:

ІР-адрес	172.16.16.13
Логин/пароль	root/pass

Doorse arous y mayoro arous a Doo

Разработано и произведено в России

Stil