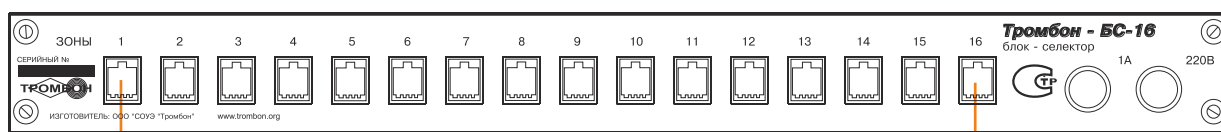


ТРОМБОН - БС-16



Описание

Блок селектора предназначен для обеспечения двухсторонней речевой связи между постом-диспетчерской и зонами пожарного оповещения. Устройство селектора состоит из блока селектора у диспетчера и вызывных панелей в зонах оповещения. Снабжен микрофоном-тангентой. Блок селектора связан с вызывной панелью 4-проводной линией связи. «Тромбон - БС-16» обеспечивает питанием вызывную панель «Тромбон - ВП».



К ВЫЗЫВНЫМ ПАНЕЛЯМ ТРОМБОН - ВП

Спецификация

Напряжение питания	220 В 50 Гц
Напряжение встроенного источника резервного электропитания	12 В
Количество зон связи	16
Количество подключаемых ВП к одной линии связи	2
Максимальная длина линии связи с одной ВП	400 м
Вес в упаковке	5,3 кг
Габаритные размеры, мм/юниты	483x323x45 мм / 1U

Производитель	Тип кабеля	Кабели для линий обратной связи с вызывными панелями					
СПКБ	КПС нг(А)		2x2x0,75	2x2x1,00			
Паритет	КСРП нг(А)		2x2x0,8	2x2x0,97	2x2x1,13	2x2x1,38	
Элсвик	КПКВ нг	2x2x0,5	2x2x0,75	2x2x1,00		2x2x1,50	

ТРОМБОН - ВП



Описание

Вызывная панель работает в комплекте с блоком селектора «Тромбон - БС-16» для обеспечения двухсторонней речевой связи между зоной оповещения и постом пожарной охраны.

Состав

- ▶ Антивандальный металлический корпус, внутри которого находится электронная сборка, микрофон и динамик. На передней панели расположена кнопка «Вызов диспетчера» и овальное световое табло со светодиодами.
- ▶ Информационное табло красного цвета с номером зоны (этажа).
- ▶ По запросу корпус ТРОМБОН-ВП и информационное табло могут быть окрашены в любой цвет.

Спецификация

Питание блока «Тромбон - ВП»	от блока «Тромбон - БС-16»
Вес в упаковке	0,3 кг
Габаритные размеры	125x84x28 мм