

Блок связи на 16 зон «Тромбон СДС-БС-16»
Паспорт
ДВТР.425621.030ПС



1. Блок связи на 16 зон «Тромбон СДС-БС-16».

Блок связи на 16 зон «Тромбон СДС-БС-16» (далее в тексте – БС) предназначен для организации двухсторонней речевой связи между диспетчером и зоной оповещения в составе системы диспетчерской связи «Тромбон СДС». БС предназначен для непосредственно коммутации двухсторонней речевой связи, приеме и обработке команд от пульта диспетчера «Тромбон СДС-ПД» при установлении соединения между диспетчером и вызывными панелями «Тромбон ВП» (далее ВП).

Блок БС, в составе с другими компонентами системы «Тромбон СДС», предназначен для построения систем оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 4 и 5 типов. Конструктивно БС выполнен в корпусе, предназначенном для навесного настенного монтажа. Блок БС выпускается в соответствии с техническими условиями ДВТР.425641.009ТУ.

2. Технические характеристики Блока связи на 16 зон «Тромбон СДС-БС-16».

| | |
|--|-------------|
| Напряжение питания от сети переменного тока | 230В/50 Гц |
| Потребляемая мощность, не более | 25 Вт |
| Резервное напряжение питания от встроенного источника постоянного тока | 24 В |
| Количество портов RS485 для связи с ПД | 1 |
| Количество портов USB для связи с ПК | 1 |
| Максимальная длина линий связи RS485 между ПД и БС | 1000 м |
| Количество аналоговых дифференциальных соединительных линий (СЛ) | 2 |
| Максимальная длина СЛ | 400 м |
| Количество контролируемых ВП, до | 16 шт. |
| Габаритные размеры БС, не более, мм | 345x330x95 |
| Вес БС (без АКБ), не более, кг | 3,7 кг |
| Материал корпуса | металл |
| Рабочий диапазон температур | 0 ... 40 °С |
| Степень защиты | IP20 |

По устойчивости к электромагнитным помехам БС соответствует требованиям второй степени жесткости соответствующих стандартов, перечисленных в Приложении Б ГОСТ Р 53325-2012. Прибор удовлетворяет нормам промышленных помех, установленным для оборудования класса Б по ГОСТ Р 30805.22. Руководство по эксплуатации находится на сайте компании <https://trombon.org/>

3. Комплект поставки.

| | |
|--|---------|
| Блок связи на 16 зон «Тромбон СДС-БС-16» | - 1 шт. |
| Паспорт | - 1 шт. |
| Упаковка | - 1 шт. |
| Ключ для заделки кроссов типа «Krone» | - 1 шт. |
| Кабель micro USB - USB 2.0 Type-A, 1.5 м | - 1 шт. |
| Коробка распределительная «Тромбон РК» | - * |

* - поставляется по запросу.

4. Гарантийные обязательства.

Предприятие - изготовитель гарантирует соответствие Блока связи на 16 зон «Тромбон СДС-БС-16» техническим условиям ДВТР.425641.009ТУ и характеристикам, указанным в Паспорте, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, изложенных в руководстве по эксплуатации и технических условиях.

Гарантийный срок эксплуатации БС составляет 36 месяцев с момента отгрузки потребителю. В течение данного срока изготовитель обязуется ремонтировать БС за свой счет в случаях обнаружения в нем скрытых производственных дефектов или выходов его из строя.

Самостоятельный ремонт БС потребителем не допускается.

Доставка БС к месту выполнения гарантийного ремонта и обратно выполняется за счет потребителя.

Действие гарантии на БС прекращается в следующих случаях:

- выхода БС из строя по причине несоблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и условий эксплуатации;
- при обнаружении механических дефектов;
- самостоятельного ремонта БС потребителем.

Срок службы оборудования – не менее 12 лет с момента изготовления.

Сведения о приемке.

Блок связи на 16 зон «Тромбон СДС-БС-16», серийный номер _____
дата изготовления _____ соответствует техническим условиям ДВТР.425641.009ТУ
и признан годным к эксплуатации.

Сертификат соответствия № _____

Отметка ОТК: Подпись _____, штамп

МП

Изготовитель:

Изготовитель: ООО «СОУЭ «Тромбон»

www.trombon.org, info@trombon.org, +7 (499) 788 92 16

Адрес производства: 390029, г. Рязань, ул. Высоковольтная, дом 40А, литера Б.

Служба поддержки, сервисный центр: 127018, г. Москва, ул. Складочная, дом 1, стр. 1,
БЦ Станколит, подъезд 2, этаж 2, офис 1720.

Телефоны: +7 (495) 789-39-18, +7 (800) 444-14-73