

Паспорт
Блок информационная приставка "Тромбон - ИП".



1. Общие положения.

Блок информационная приставка «Тромбон – ИП» предназначен для работы в составе системы оповещения людей о пожаре и малых радиоузлов. Блок соответствует техническим условиям ТУ 4371-001-88310620-08 и нормативным документам: Своду правил 3.13130.2009 и ГОСТ Р 53325-2012.

Блок информационная приставка может работать в составе систем звукового вещания различных зданий с любыми типами трансляционных усилителей.

2. Технические характеристики.

Диапазоны частот принимаемых приёмником:

СВ..... 522 – 630кГц
УКВ..... 87,5 –108мГц

Чувствительность приёмника:

СВ..... 0,2мВ/м
УКВ..... 10мкВ

Номинальное выходное напряжение линейного выхода..... 0,775 В

Выходное сопротивление линейного выхода 10 кОм

Номинальный диапазон воспроизводимых частот усилителя..... 100-16 000Гц

Неравномерность АЧХ в номинальном диапазоне частот не более..... 3 Дб

Коэффициент нелинейных искажений в номинальном диапазоне частот не более..... 2,0%

Микрофон 1 (не симметричный) номинальная чувствительность..... 3 мВ

Микрофон 2, 3 (симметричные) номинальная чувствительность..... 3 мВ

Микрофон 1, 2, 3 входное сопротивление..... 600 Ом

Линейные входы 1, 2 номинальная чувствительность..... 250 мВ

Линейные входы 1, 2 входное сопротивление..... 10 кОм

Регулировка тембра:

на частоте 100 Гц ± 10 дБ

на частоте 10000 Гц..... ±10 дБ

Уровень ослабления звуковых сигналов на выходах в режиме «звук выключен» - 30дБ

Мощность встроенного усилителя..... 30 Вт

Выходные напряжения встроенного усилителя..... 30, 100, 120 В

Питания прибора от сети переменного тока напряжением..... 220 В / 50 Гц

Мощность, потребляемая от сети переменного тока, не более..... 80 Вт

Габаритные размеры (ширина/глубина/высота) не более..... 483x370x89мм

Вес не более..... 10 кг.

3. Комплект поставки.

Блок информационная приставка "Тромбон - ИП"..... 1 шт.

Пульт ДУ управления радиоприёмником..... 1 шт.

Кабель электропитания..... 1 шт.

Антенна..... 1 шт.

Инструкция по эксплуатации..... 1 шт.

Паспорт..... 1 шт.

Упаковка..... 1 шт.

4. Свидетельство о приемке

Блок информационная приставка "Тромбон - ИП", серийный номер _____ дата изготовления _____ соответствует техническим условиям ТУ 4371-001-88310620-08 и признан годным к эксплуатации.

Сертификат соответствия № С-РУ.ПБ16.В.00464.

Работы по выполнению условий срока годности проведены: _____ подпись _____ штамп ОТК.

5. Гарантийные обязательства

Предприятие - изготовитель гарантирует соответствие Блока информационная приставка «Тромбон - ИП» всем требованиям технических условий ТУ 4371-001-88310620-08 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, изложенных в инструкции по эксплуатации и технических условиях.

Гарантийный срок эксплуатации Блока информационная приставка оставляет 24 месяца с момента отгрузки потребителю. В течение данного срока изготовитель обязуется ремонтировать Блок информационная приставка за свой счет, в случаях обнаружения в нем скрытых производственных дефектов или выходов его из строя. Самостоятельный ремонт Блока информационная приставка потребителем не допускается. Доставка Блока информационная приставка к месту выполнения гарантийного ремонта и обратно выполняется за счет потребителя.

Действие гарантии на прекращается в следующих случаях:

- выхода Блока информационная приставка из строя по причине несоблюдения потребителем правил и условий эксплуатации;
- при обнаружении механических дефектов;
- самостоятельного ремонта Блока информационная приставка потребителем без письменного согласия изготовителя.

ООО «СОУЭ «Тромбон»:

390046, г. Рязань, ул. Маяковского, д. 1А, тел./факс: (4912) 29-68-41

www.trombon.org, info@trombon.org

М.П.