

КАБЕЛЬ СОГЛАСУЮЩИЙ МИКРОФОННЫЙ ТРОМБОН КСМ
ПАСПОРТ

1. Общие положения.

Кабель согласующий микрофонный предназначен для согласования выходных напряжений телефонных выходов звуковых плат ПК и других аудиовыходов аппаратуры имеющихся выходы для подключения низкоомных наушников.

2. Технические характеристики.

Напряжение входного низкочастотного сигнала аудиовыхода: 1 – 3 В

Напряжение выходного низкочастотного сигнала: 0,005 В

Входное сопротивление: 200 Ом

Выходное сопротивление: 10 Ом

3. Комплект поставки.

Кабель согласующий микрофонный -1шт.

Паспорт -1шт.

Упаковка -1шт.

4. Гарантийные обязательства

Поставщик гарантирует соответствие кабеля согласующего микрофонного всем требованиям технических условий ТУ 4371-004-49903593-04 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, изложенных в настоящем паспорте.

Гарантийный срок эксплуатации кабеля согласующего микрофонного составляет 24 месяца с момента отгрузки потребителю. В течение данного срока изготовитель обязуется ремонтировать кабель согласующий микрофонный за свой счет, в случаях обнаружения в ней скрытых производственных дефектов или выходов ее из строя. Самостоятельный ремонт кабеля согласующего микрофонного потребителем не допускается. Доставка кабеля согласующего микрофонного к месту выполнения гарантийного ремонта и обратно выполняется за счет потребителя.

Действие гарантии на кабель согласующего микрофонного прекращается в следующих случаях:

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

Отметка ОТК: Подпись _____ М.П.

5. 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