

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Общие сведения об изделии

TR-41AS(M) – четырёхканальный блок изолирующих трансформаторов, предназначен для разрыва цепей земли в линиях симметричного аналогового звукового сигнала линейного уровня (-6/+10 дБм - 0.3/2.5 В эфф).

В исполнении TR-41ASM устройство имеет дополнительный магнитный экран, что позволяет работать с сигналами микрофонного уровня, улучшая защищенность от магнитных помех на 27...32 дБ.

TR-41AS(M) должен эксплуатироваться в климатических условиях:

- температура окружающего воздуха в пределах от -30 до +40 °С;
- относительная влажность окружающего воздуха в пределах 70 ± 15 %;
- атмосферное давление в пределах 84-107 КПа. (630-802 мм рт. ст.)

Основные сведения об изделии

Наименование изделия	TR-41AS(M)
Наименование изготовителя	ООО «ЛЭС-ТВ»
Адрес изготовителя	117246, г. Москва, Научный проезд, дом 20, стр. 2

Комплектность

Изолирующий трансформатор TR-41AS(M)	1 шт.
Руководство пользователя	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.

Технические характеристики

Количество входов/выходов	4 / 4
Формат звуковых сигналов	аналоговый симметричный
Тип входного/выходного разъемов	3-pin XLR
Тип входа / выхода	трансформаторный
Номинальное входное сопротивление приемника, (Ом)	600
Номинальное выходное сопротивление источника, (Ом)	10 ... 600
Номинальный уровень входного сигнала, дБм (В)	0 (0.775)
Ширина полосы пропускания по уровню -3дБм, не менее, (Гц)	20 – 32000
Дополнительный магнитный экран (только для TR-41ASM)	да
Номинальный коэффициент передачи, (дБ)	-0.8
Неравномерность АЧХ в полосе частот 31.5 - 18000 Гц, не более, (дБ)	±0.6
Коэффициент нелинейных искажений при номинальном уровне сигнала на частоте 1 кГц*, (%)	0.004
Предельно допустимый диапазон импульсных синфазных напряжений в течение 5 мс, (В)	600 VAC; 1000 VDC
Предельно допустимая разница потенциалов между входом и выходом, (В)	1000 VDC
Диапазон рабочих температур, (°С)	-30 ... +40
Вес, (кг)	0,7
Габаритные размеры (ШхВхГ), (мм)	215x44x62

Гарантийные обязательства

Фирма ЛЭС-ТВ, производитель изделия, гарантирует нормальное функционирование и соответствие параметров указанным выше при условии соблюдения требований эксплуатации.

Срок гарантии составляет 24 (двадцать четыре) месяца со дня приобретения.

Дефекты, которые могут появиться в течение гарантийного срока, будут бесплатно устранены фирмой ЛЭС-ТВ.

Условия гарантии

1. Гарантия предусматривает бесплатную замену частей и выполнение ремонтных работ.
2. В случае невозможности ремонта производится замена изделия.
3. Гарантийное обслуживание не производится в случаях:
 - a. наличия механических повреждений;
 - b. самостоятельного ремонта или изменения внутреннего устройства;
 - c. попадания внутрь посторонних предметов или жидкостей;
 - d. наличия дефектов, вызванных стихийными бедствиями,
 - e. превышения предельно допустимых параметров входных и выходных сигналов, питающего напряжения и условий эксплуатации.
4. Случаи, безусловно не являющиеся гарантийными: разрушение компонентов прибора из-за перенапряжений в питающей сети, вызванных, например, грозовыми разрядами или другими причинами.
5. Гарантийное обслуживание производится в фирме ЛЭС-ТВ.

Доставка оборудования

Для выполнения гарантийного ремонта оборудования, доставка осуществляется владельцем изделия по адресу:

117246, г. Москва, Научный проезд, дом 20, стр. 2, компания «ЛЭС-ТВ».

Телефон: +7 (499) 995-05-90

Свидетельство о приёмке

Дата выпуска: _____

М.П.

Подпись лиц, ответственных за приёмку _____