

Назначение изделия

Видеоразветвитель VS1/4-2 предназначен для разделения видеосигнала на четыре видеовыхода без ослабления сигнала с возможностью последовательного и параллельного подключения устройств.

Краткие технические характеристики

Количество видеовыходов (Vout1...Vout4)	4
Количество входов для параллельного подключения (Vout)	1
Количество выходов для последовательного подключения (любой из видеовыходов Vout1...Vout4)	1
Количество последовательно включаемых устройств (макс.)	12
Количество параллельно включаемых устройств (макс.)	50
Максимальная амплитуда входного сигнала, В	1,2
Рабочая полоса частот, Гц	1... 4*10 ⁶
Коэффициента усиления	1...2
Питание изделия	по входу 12В или 18В
Напряжение питания по входу 12В	+11,8В...+12,2В
Напряжение питания по входу 18В	+15В...+27В
Ток, потребляемый устройством, А, не более	0,02
Режим работы	непрерывный
Габаритные размеры, мм, не более	136x80x30
Масса, кг, не более	0,130
Условия эксплуатации:	
- температура окружающего воздуха	от-10 до +40°C
- относительная влажность воздуха	до 90% при 20°C
- атмосферное давление	(650...800) мм. рт. ст.
Условия хранения в транспортной таре	2 по ГОСТ 15150-69
Срок службы*	5 лет
Срок хранения*, не более	3 года

* - Указанные ресурсы действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

Комплектность

Видеоразветвитель	1 шт.
Заглушки	2 шт.

Свидетельство о приемке

Изделие Видеоразветвитель VS1/4-2

Признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Подпись лица ответственного за приемку _____ М.П. _____

Реализация и утилизация

Реализация производится по договорам.

Утилизация электронных устройств производится в соответствующих компаниях по утилизации.

Меры безопасности

Внимание! Не вскрывать устройство при подключении питания.

Возможные неисправности

При выявлении неисправности обратитесь к производителю.

Гарантийный талон

Фирма несет гарантийные обязательства по поставляемому оборудованию в течение одного года со дня продажи.

На механические повреждения оборудования гарантия не распространяется.

Дата продажи _____ М.П. _____

Сведения о рекламациях

Заполняет эксплуатационная служба:

Наименование организации _____

Дата установки на объект _____

Дата отказа _____

Описание неисправностей _____

Дата заполнения _____

Заполняет ремонтная служба:

Обнаруженные неисправности, механические повреждения _____

Ремонтные работы _____

Изделие отремонтировал _____ дата ремонта _____

Проверил _____

Вид ремонта: гарантийный/платный

Стоимость ремонта _____

Накладные расходы _____

Сумма _____



Служба технической
поддержки

www.eltis.com

тел. +7 (812) 326 15 52

E-mail:

support.tech@eltis.com

Производитель: ЭЛТИС, Россия

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ
ПЕТЕРБУРГ,

197101, Россия,

г. Санкт-Петербург,

Петроградская наб.,

д.34, литер «А»

Тел:+7 (812) 326 93 46

E-mail: led@eltis.com

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ
МОСКВА,

119270, Россия,

г. Москва, ул. Неверовского.,

д.9, оф.519

Тел:+7 (495) 280 71 10

E-mail: mov@eltis.com

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ
НОВОСИБИРСК

633004, Россия,

Г. Бердск,

ул. Химзаводская 11/85,

офис4

Тел:+7 (383) 209 07 23

E-mail: ovb@eltis.com



EAC Видеоразветвитель
VS1/4-2



ПАСПОРТ

г. Санкт-Петербург