

Назначение изделия.

Видеоконмутатор VC4/1-3 предназначен для подключения видеосигнала с одного из четырех видеовходов без ослабления сигнала. Выбор подключенного видеовхода осуществляется с помощью входов управления A0 и A1. Сигнал управления OFF включает или отключает (переводит в состояние высокого сопротивления) выход видеоконмутатора. Возможно совместное подключение двух изделий VC4/1-3 для получения видеоконмутатора на 8 входов.

Краткие технические характеристики.

Количество видеовходов	4
Количество видеовыходов	1
Активное выходное сопротивление, Ом, номинал	75
Выходное сопротивление в Z состоянии, Ом не менее	750
Уровень лог «0» на входах A0, A1, OFF, В	0...1
Уровень лог «1» на входах A0, A1, OFF, В	4...12
Максимальная амплитуда входного сигнала, В	1
Рабочая полоса частот, Гц	50...6*10 ⁶
Коэффициент усиления при нагрузке 75Ом	1
Напряжение питания, В	+9...+25
Ток, потребляемый устройством, А, не более	0,15
Режим работы	непрерывный
Габаритные размеры, мм, не более	136x80x30
Масса, кг, не более	0,13
температура окружающей среды	(-10...+40)°С;
относительная влажность	до 90% ;
атмосферное давление	(650...800) мм. рт. ст.

Комплектность.

Конмутатор VC4/1-3	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Паспорт	1 шт.

Свидетельство о приемке.

Изделие Видеоконмутатор VC4/1-3

Заводской номер _____

Признан годным к эксплуатации. _____

Дата выпуска _____

Подпись лица ответственного за приемку _____ М.П. _____

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
тел. +7 (812) 326 15 52
E-mail:
support.tech@eltis.com

197101,
Россия, г. Санкт-Петербург,
Петроградская набережная, д.
34, литер «А»
тел. +7 (812) 326 93 46
E-mail: sale@eltis.com
led@eltis.com
<http://www.eltis.com>

121087,
Россия, г. Москва,
ул. Баркляя, д. 6,
стр.25, оф. 5-10
т/ф.+7(499)271-38-84
E-mail:
sale@eltis.com
mov@eltis.com



Видеокмутатор VC4/1-3



Сертификат соответствия
Госстандарта России
№ РОСС RU.ME83.B02109



ПАСПОРТ
ФАНВ.468347.004 ПС

г. Санкт-Петербург