**5. Гарантийные обязательства.**

Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в соответствии с заявленными техническими характеристиками в течение 12 месяцев со дня продажи при соблюдении владельцем условий хранения, монтажа и эксплуатации.

|  |  |
| --- | --- |
| *Примечание.* | *Работа аппаратуры гарантируется в условиях нормальной электромагнитной обстановки.* |

Гарантия не распространяется на изделие:

-имеющее механические повреждения и следы вскрытия или ремонта владельцем или третьими лицами;

-вышедшее из строя в результате нарушения условий эксплуатации;

-вышедшее из строя в результате воздействия непреодолимых сил (природных явлений, стихийных бедствий, аварий на электросетях и т.п.).

**6. Гарантийный талон.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п п | Наименование изделия | Кол-во | Сер. номер |
|  | Гальваническая видеоразвязка ОР-1 | 1 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Отметка ОТК  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (Подпись и дата) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (Дата продажи) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись Продавца) | М.П. |

**Гарантийный ремонт производится в сервисном центре**

**ООО «БИК-Информ» по адресу:**

**190020, Санкт-Петербург, Нарвский пр., д. 14.**

**Тел./Факс: +7(812) 747-3266.**

[**www.bic-inform.ru**](http://www.bic-inform.ru) **e-mail:** [**bic@bic-inform.ru**](mailto:bic@bic-inform.ru)**,** [**service@bic-inform.ru**](mailto:service@bic-inform.ru)

|  |  |
| --- | --- |
| **Настоящим подтверждаю приемку изделия в полном комплекте, пригодного к использованию, а также подтверждаю приемлемость гарантийных условий** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись Покупателя) |

**7. Сведения о рекламациях.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Количество часов работы до возникновения неисправности | Краткое содержание неисправности | Дата направления рекламации и  № письма | Меры предпринятые по рекламации |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

ООО «БИК-ИНФОРМ»

**Гальваническая видеоразвязка**

Санкт-Петербург  
2004 г.

2001 г

# **ОР-1**

Паспорт

****

#### **Санкт-Петербург**

**-2014-**

**1**. **Назначение.**

Гальваническая видеоразвязка ОР-1 предназначена для передачи полного (цветового) видеосигнала по ГОСТ7845-92 или видеосигнала с разрешением 960H. Устройство позволяет устранить помеху, вызванную подключением нескольких точек заземления. Кроме того, устройство является дополнительным барьером на пути проникновения высокого напряжения в случае пробоя линии передачи видеосигнала.

Устанавливается на входе устройств обработки видеосигнала (квадратор, мультиплексор, DVR, компьютерная система).

1. **Комплект поставки.**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Гальваническая видеоразвязка ОР-1 | - 1шт. |
| 1. Настоящий паспорт | - 1шт. |
|  |  |
|  |  |

1. **Основные технические характеристики.**

|  |  |
| --- | --- |
| * Напряжение питания постоянного тока, В | 12±1,2 |
| * Ток потребления, мА | 45 |
| * Полоса пропускания, МГц, не более | 10 |
| * Размах полного видеосигнала на нагрузке 75 Ом, В | 1,0 |
| * Напряжения пробоя, кВ | 1,0 |
| * Диапазон рабочих температур, °С | от минус 40 до 50 |
| * Режим работы | непрерывный |
| * Габаритные размеры (Д, Ш, В), мм | 70х45х30 |

6

1. **Установка и подключение.**

|  |  |
| --- | --- |
| Внимание! | ***Монтаж и подключение устройства производить только при отключенном питании.*** |

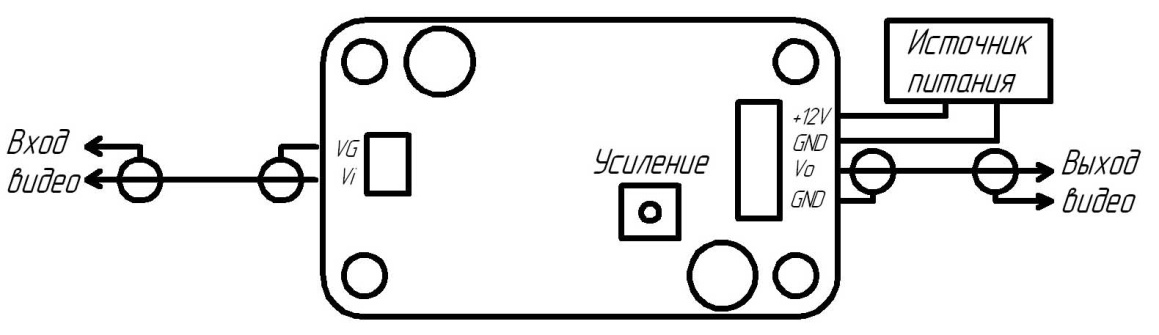
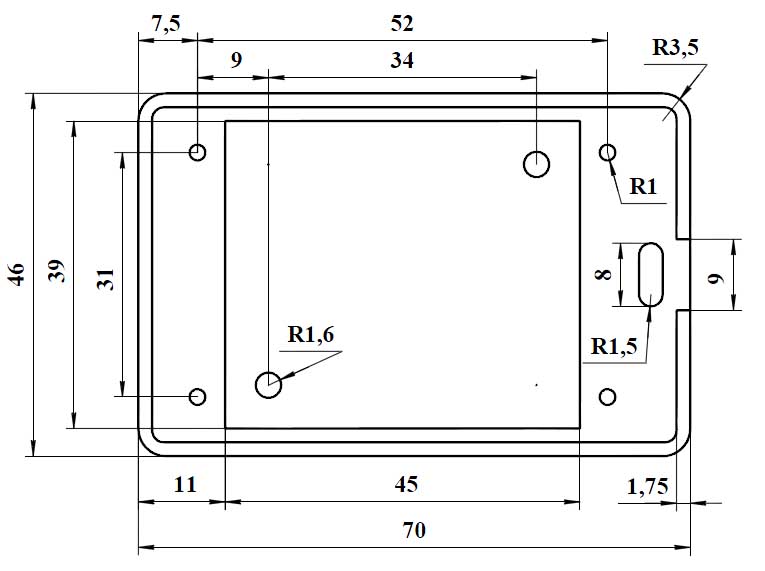


Рис. 1. Схема подключения ОР-1



Крепежные

отверстия

Рис.2. Габаритные и установочные размеры. (Вид на корпус снизу.)