**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****,** **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.)