

6. Гарантийные обязательства.

Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в соответствии с заявленными техническими характеристиками в течение 36 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.).

7. Гарантийный талон.

| № п/п | Наименование изделия | Кол-во | Серийный номер |
|-------|--|--------|----------------|
| 1. | Гибридный видеореги­стратор GF-DV16502 | 1 | |

М.П.

(Отметка ОТК)

(Дата продажи)

(подпись Продавца)

Информационная поддержка, гарантийное и постгарантийное обслуживание производится в Сервисном Центре ООО «БИК-Видео»:

198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д. 52.

Тел.: 8 (800) 555-17-26; +7 (981) 680-02-27; +7 (981) 879-38-19

Мессенджеры: +7 (981) 680-02-27; +7 (981) 879-38-19

<https://service.bic-video.ru/>. <https://gfctv.ru/>;

e-mail: service@bic-video.ru; gf@gfctv.ru.

Настоящим подтверждаю приемку изделия в полном комплекте, пригодного к использованию, а также подтверждаю приемлемость гарантийных условий

(подпись Покупателя)

8. Сведения о рекламациях.

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

Гибридный видеореги­стратор

GF-DV16502

Техническое описание



Санкт-Петербург

1. Назначение.

Гибридный видеореги­стратор GF-DV16502 (далее – Изделие; Прибор) является гибридным цифровым устройством с много­режимными входами, которое предназначено для записи и хранения на жесткий диск или иной носитель видео и аудио информации, поступающей от камер видеонаблюдения и микро­фонов, подключенных к данному изделию.

2. Комплект поставки.

| Наименование позиции | Кол-во | Примечание |
|---|----------|-------------|
| 1. Видеореги­стратор | 1 шт. | |
| 2. Блок питания $\approx 220\text{ В} / =12\text{ В}$ | 1 шт. | |
| 3. Манипулятор типа «Мышь» с USB-интерфейсом | 1 шт. | |
| 4. CD с ПО и Руководством Пользователя | 1 шт. | Опционально |
| 5. SATA-шлейф для подключения HDD | 2 шт. | |
| 6. Комплект винтов для HDD | 1 компл. | |
| 7. Краткое руководство пользователя | 1 шт. | |

3. Основные технические характеристики.

| Наименование параметра | Значение |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Видеовходы | 16 шт., разъем BNC |
| Разрешение записи | 8М / 5М / 1080р |
| Количество HDD | 2 шт. |
| Интерфейс HDD | SATA |
| Информационная емкость HDD | до 14 ТБ |
| Количество видеовыходов | 1 шт. x HDMI 1 шт. x VGA |
| Количество аудиовходов | 6 шт., разъем RCA |
| Количество аудиовыходов | 1 шт., разъем RCA |
| Количество тревожных входов | 4 шт., клеммы |
| Количество тревожных выходов | 1 шт., клеммы |
| Источник питания | 12В DC / 4А |
| Мощность потребления (без учета HDD) | < 15 Вт |
| Материал корпуса | Металл |
| Степень защиты корпуса | IP40 |
| Диапазон рабочих температур | 0°C - +55°C |
| Относительная влажность | < 90% |
| Масса | < 1,8 кг |
| Габаритные размеры | 325 x 250 x 45 мм |

4. Установка и подключение Изделия.

2.1 Перед подключением необходимо определить место установки Изделия, чтобы был обеспечен доступ к разъемам и подводимым кабелям. На Рис. 1 показано расположение разъемов на задней панели Прибора:



Рис. 1. Расположение разъемов на задней панели Прибора

5. Меры предосторожности и условия эксплуатации Изделия.

Внимание! Во избежание риска поражения электрическим током запрещается снимать крышку изделия, вне зависимости от состояния включения к сети или отключения от нее шнура питания.

- 5.1 Внимательно изучите настоящее Техническое описание, в дальнейшем следуя приведенным ниже инструкциям и принимая во внимание все предупреждения.
- 5.2 Внимательно изучите Спецификацию и Руководство Пользователя.
- 5.3 Запрещается эксплуатация прибора в непосредственной близости с водой и другими жидкостями.
- 5.4 Для ухода за прибором запрещается использование жидкостей бытовой химии и чистящих абразивных средств. Очистку изделия производите только сухой неволокнистой или замшевой тряпкой.
- 5.5 Запрещается прикасаться мокрыми руками к изделию и подключенным к нему кабелям.
- 5.6 Не допускайте попадания внутрь прибора любых предметов и жидкостей, т.к. они могут вызвать короткие замыкания, что может привести к риску возникновения пожара или поражений электрическим током.
- 5.7 Не перекрывайте вентиляционные отверстия.
- 5.8 Не устанавливайте прибор рядом с такими источниками тепла, как батареи отопления, обогреватели, а также рядом с другими тепловыделяющими устройствами.
- 5.9 Необходимо обеспечить надежное заземление прибора.
- 5.10 Отключайте шнур питания изделия от сети в случае длительного перерыва в эксплуатации.
- 5.11 Производить замену элемента питания следует только на элемент питания исходного или эквивалентного типа.
О неисправности работы элемента может свидетельствовать произвольное изменение текущего времени, сброс (не сохранение) каких-либо настроек при работе Изделия.
Перед заменой элемента питания экспортируйте текущие настройки видеореги­стратора на флэш-носитель.