

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 |
|-------|----------------------|--------|------------|
| 1. | Монитор GF-AM050 | 1 | |

Отметка ОТК

(Подпись и дата)

(Дата продажи)

(подпись Продавца)

М.П.

Техническая поддержка: Тел. / Факс: +7(812) 747-3266
Web: www.gfctv.ru
E-mail: 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 |
|------|--|----------------------------------|--|---------------------------------|
| | | | | |
| | | | | |

Giraffe®

Монитор двухканальный цветной жидкокристаллический GF-AM050

Паспорт



1. Назначение.

Цветной двухканальный жидкокристаллический (LCD) монитор GF-AM050 (далее монитор) предназначен для формирования телевизионного (ТВ) изображения из поступающего на его вход полного телевизионного сигнала в соответствии с ГОСТ 7845-92 от различных источников (ТВ камеры, видеорегистраторы, видеомагнитофоны и т.п.) и отображения на его экране для просмотра.

Монитор выполнен в тонком пластиковом корпусе со встроенным громкоговорителем для прослушивания звукового сопровождения при просмотре, а также снабжен переходной рамкой для врезного крепления, например в автомобиле.

Монитор укомплектован пультом дистанционного управления, поворотным кронштейном с опорой для крепления, соединительными кабелями, наушниками, кабелем для питания от бортовой сети автомобиля через гнездо прикуривателя +12В и блоком питания.

Монитор предназначен для эксплуатации в закрытых отапливаемых помещениях.

2. Основные технические характеристики.

| Наименование параметра | Значение |
|--|------------------------|
| Диагональ экрана в дюймах при соотношении сторон | 5 (4:3) |
| Тип отображающего устройства | TFT-матрица |
| Разрешение отображающего устройства | 960x234 |
| Разрешение формируемого изображения | 640x480 |
| Контрастность | 300:1 |
| Углы обзора (сверху, снизу, слева, справа), град. | 40, 60, 60, 60 |
| Телевизионный стандарт | PAL/NTSC |
| Количество каналов видео и аудио | 2 и 1 |
| Размах композитного видеосигнала на нагрузке 75 Ом, В | 1,0 |
| Напряжения питания постоянного тока, В | 12±10% |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 8 |
| Диапазон рабочих температур, °С | от минус 10 до плюс 50 |
| Габаритные размеры (ширина, длина, высота), мм, не более | 163x125x30,5 |
| Масса, кг, не более | 0,33 |

3. Комплект поставки.

1. Монитор GF-AM050 - 1 шт.
2. Пульт дистанционного управления с 2-мя элементами питания типа «AAA» - 1 шт.
3. Поворотный кронштейн с опорой - 1 шт.
4. Комплект соединительных кабелей - 1 шт.
5. Наушники - 1 шт.
6. Кабель для питания от бортовой сети автомобиля через гнездо прикуривателя - 1 шт.
7. Блок питания ±12В от сети переменного тока ~220В - 1 шт.
8. Пластина-съемник рамки
9. Паспорт - 1 шт.
10. Упаковка - 1 шт.

4. Подключение.

4.1. Органы управления и схема подключения монитора приведены на рисунке.

