

5 Гарантии изготовителя и срок службы

5.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие видеорегистратора требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

5.2. Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев с даты продажи через торговую или монтажную организацию, но не более 48 месяцев от даты производства (см. дату производства).

5.3. При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства.

5.4. Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности видеорегистратора являются:

- умышленная порча;
- пожар, наводнение, стихийные бедствия;
- аварии в сети питания;
- электрический пробой микросхем электронной платы вследствие ошибки в полярности питания.

5.5. Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего паспорта.

5.6. Срок службы оборудования 5 лет.

6 Сведения об утилизации

Данное изделие не содержит в своём составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде и не представляет опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды по окончании срока службы. В этой связи утилизация изделия может производиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.

7 Гарантийный талон

Модель: RVI-RM04S

Серийный номер: _____

Дата продажи « _____ » _____ 20____ г.

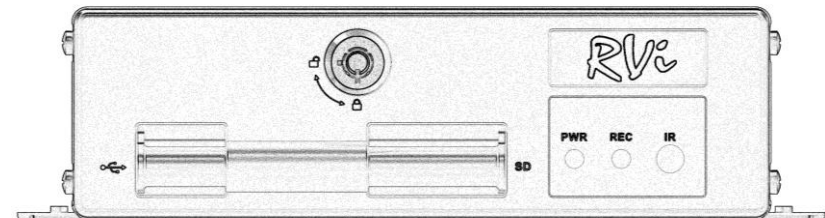
ШТАМП

ПРОДАВЦА

43 7200

(Код продукции)

Видеорегистратор



RVI-RM04S

Наименование и индекс изделия

Паспорт

RVI-RM04S

Обозначение изделия

1 Описание системы

Видеорегистраторы RVi-RM04S отвечают требованиям ГОСТ Р 51558-2008 (пп. 5.2.4, 5.4, 5.5, 5.9, 5.11.1) и обеспечивают:

- запись и хранение видеосигналов, поступающих от камер видеонаблюдения;
- запись и хранение аудиосигналов, поступающих от микрофонов;
- вывод на экран видеoinформации из архива и просмотр поступающего сигнала в реальном времени.

2 Основные технические характеристики

| Характеристика | Значение |
|------------------------------|--|
| Формат видеосигнала | PAL |
| ОС | Linux с собственным графическим интерфейсом |
| Видео входы | 4 канала |
| Аудио входы | 4 канала |
| Аудио выходы | 1 канал |
| Видео выходы | 2 канала, BNC, 800*600 |
| Форматы сжатия видео | H.264 |
| Форматы сжатия аудио | G711A |
| Тревожные входы/выходы | 7 / 2 |
| Разрешение и скорость записи | 960x576(960H) – 100к/с, 704x576(D1) – 100к/с, 352x576(HD1) – 100к/с, 704x288(2CIF) – 100к/с, 352x288(CIF) – 100к/с |
| Режимы записи | Запись по тревоге, по расписанию, по движению, вручную, постоянная |
| Качество записи | 48~1024Кб/с на канал |
| Хранение информации | Карта памяти SD x 1 (до 128ГБ) |
| Поиск записи | Время/дата, тревожное событие, детекция движения |
| Управление воспроизведением | Старт, пауза, остановка, ускоренное и замедленное воспроизведение, следующая и предыдущая видеозапись, другая камера, повтор, цифровое приближение |
| Режимы архивации | USB, Ethernet, SD |
| Логирование событий | Присутствует |
| Интерфейсы, модули | USB 2.0x1, RS-485(для управления PTZ), RS-232(подключение ПК, клавиатуры), RJ45 |
| Сеть | Протоколы: HTTP, IPv4, TCP/IP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP |
| Управление/Настройка | ИК-пульт, Ethernet |
| Электропитание | DC8В~36В; прямое питание камер через регистратор; потребляемая мощность - не более 8 Вт (без учета камер и другой периферии) |
| Размеры (ШxГxВ) | Габаритные размеры без крепления: 160x138x48мм |
| Вес | 1,0кг |
| Рабочая среда | Рабочая температура: -30°C~+60°C. Влажность 10-90% |
| Виброустойчивость | Ударопрочный металлический корпус. Тест вибрации: 5-500Hz до 8 часов с амплитудой до 0,15 мм в каждом из направлений X,Y,Z. Тест встряски/удара: 5-11Hz с амплитудой до 10мм до 11мс в каждом из направлений X,Y,Z; 11-300Hz с ускорением до 50м/с ² до 11мс в каждом из направлений X,Y,Z. |

3 Комплектность

| | | |
|---|---|-------|
| 1 | Мобильный видеорегистратор RVi-RM04S | 1 шт. |
| 2 | Кабель для подключения тревожных входов/выходов (12 pin Molex) | 1 шт. |
| 3 | Кабели для подключения аудио/видео входов/выходов (4 pin DIN -> BNC + Jack) | 5 шт. |
| 4 | Кабель RS-232(9 pin)+USB+BNC-видеовыход (10 pin Molex) | 1 шт. |
| 5 | Кабель PTZ-управления RS-485 (4 pin Molex) | 1 шт. |
| 6 | ИК-пульт | 1 шт. |
| 7 | Кабель основного питания с предохранителем 5A (4 pin Molex) | 1 шт. |
| 8 | Краткое руководство пользователя | 1 шт. |
| 9 | CD-диск (включает руководство по эксплуатации, сервисные программы) | 1 шт. |

4 Установочные размеры

