

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-A

Серийный номер: _____

Дата продажи « _____ » _____ 20____ г.

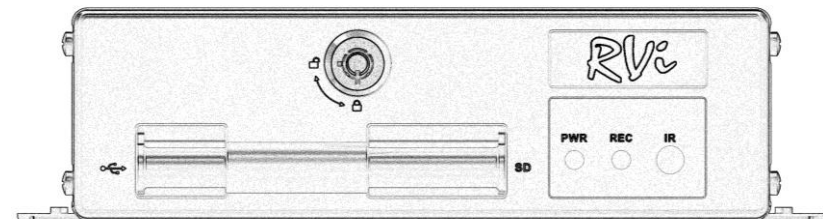
ШТАМП

ПРОДАВЦА

43 7200

(Код продукции)

Видеорегистратор



RVI-RM04S-A

Наименование и индекс изделия

Паспорт

RVI-RM04S-A

Обозначение изделия

1 Описание системы

Видеорегистраторы RVi-RM04S-A 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, G711u, PCM
Тревожные входы/выходы	7 / 2
Разрешение и скорость записи	Осн. поток: 960x576(960H) – 100к/с, 704x576(D1) – 100к/с, 352x576(HD1) – 100к/с, 704x288(2CIF) – 100к/с, 352x288(CIF) - 100к/с, 176x144(QCIF) – 100к/с Доп. поток: 352x288(CIF) - 100к/с, 176x144(QCIF) – 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	USB2.0x1, 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
GPS	Встроенный
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-A	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 5А (4 pin Molex)	1 шт.
8	Краткое руководство пользователя	1 шт.
9	CD-диск (включает руководство по эксплуатации, сервисные программы)	1 шт.
10	Внешняя антенна GPS	1 шт.

4 Установочные размеры

