

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.

ПШТАМП
ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:

| № Заказ-наряда | Название СЦ |
|----------------|-------------|
| | |
| | |
| | |

Внимание!

При обращении в сервисный центр заполните акт рекламации, доступный на сайте сервисного центра.

Дополнительная информация на сайте: www.rvi-cctv.ru

Телефон технической поддержки: 8-800-700-16-61
Звонок бесплатный по всей территории РФ

АО «ЭрВиАй Групп»

ЦИФРОВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР

RVi-HDR08LA-M V.2



ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1
2018г.

1. Основные сведения об изделии

Цифровой видеореги­стратор – RVi-HDR08LA-M V.2 (далее – видеореги­стратор) предназначен для за­писи и отображения видеопотока с аналоговых, CVI, TVI, AHD и IP-камер видеонаблюдения, а также для воспроизведения видеопотока из архива. Видеореги­стратор позволяет осуществлять резервирование видеоархива на внешние носители. Управление устройством осуществляется посредством собственного меню при подключении монитора к видеовыходу регистратора, а также доступно через Web-интерфейс при сетевом подключении.

2. Основные технические данные

| RVi-HDR08LA-M V.2 | | | |
|----------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------|--|
| Видео | Количество аналоговых видеовыходов | 8 | |
| | Входной видеосигнал | CVI, TVI, AHD, CVBS, IP | |
| | Максимальное разрешение записи на канал | IP – 5 Мп (2560×1920) | |
| | | CVI, TVI, AHD – 4М-N (1280×1440) | |
| | | PAL – 960H (960×480) | |
| Максимальное разрешение отображения на канал | IP – 5 Мп (2560×1920) | | |
| | CVI, TVI, AHD – 4 Мп (2560×1440) | | |
| | PAL – 960H(960×480) | | |
| Аудио | Аудио входы | 1 RCA | |
| | Аудио выходы | 1 RCA | |
| | Передача аудиосигнала по коаксиальному кабелю | Да | |
| Интерфейсы | Видеовыходы | 1 VGA FullHD (1920×1080) / 1 HDMI FullHD (1920×1080) | |
| | Тревожные входы/выходы | Нет | |
| | Интерфейсы управления | Нет | |
| | USB интерфейсы | 2×USB 2.0 | |
| Сеть | Сетевой интерфейс | 1 (10Base-T/100Base-TX Ethernet) | |
| Хранение информации | Количество HDD | 1 SATA до 10 ТБ | |
| | Поддержка горячей замены (Hot Swap) | Нет | |
| Эксплуатация | Питание | DC 12В, до 10 Вт (без учета HDD) | |
| | Диапазон рабочих температур | -10°С ... +55°С | |
| | Габаритные размеры | 205(Д) × 205(Ш) × 40(В) мм | |
| | Вес | 750 г, без учета HDD | |

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на сайте rvi-cctv.ru, на странице продукта.

3. Комплект поставки

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Видеореги­стратор | 1 шт. |
| Блок питания | 1 шт. |
| SATA кабель | 1 шт. |
| Кабель питания HDD | 1 шт. |
| USB мышь | 1 шт. |
| Паспорт изделия | 1 шт. |
| Инструкция «Быстрый старт» | 1 шт. |
| CD с программным обеспечением | 1 шт. |
| Комплект винтов для крепления HDD | 1 шт. |

4. Указания мер безопасности

По способу защиты от поражения электрическим током видеореги­стратор соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75.

Конструкция видеореги­стратора удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.

5. Сведения об утилизации

Видеореги­стратор не содержит в своём составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде, и не представляет опасности для жизни и здоровья людей и окружающей среды по окончании срока службы. Утилизация изделия может производиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.

6. Транспортировка и хранение

Видеореги­страторы в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, трюмах и отсеках судов, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

Расстановка и крепление в транспортных средствах ящиков с видеореги­страторами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

7. Гарантии изготовителя

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

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи видеореги­стратора.

Хранение видеореги­стратора в упаковке должно соответствовать условиям 2 по ГОСТ 15150-69.

В случае выявления неисправности, в течение гарантийного срока эксплуатации, предприятие-изготовитель производит безвозмездный ремонт или замену видеореги­стратора. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.