

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

Дата продажи «_____» 20 ____ г.

ШТАМП
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.rvigroup.ru

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

АО «ЭрВиАй Групп»

ЦИФРОВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР

RVi-1HDR1041M

**ПАСПОРТ**

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1
2019г.

1. Основные сведения об изделии

Цифровой видеорегистратор – RVi-1HDR1041M (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-1HDR1041M | | |
|---------------------|---|--|
| Видео | Количество аналоговых видеовходов | 4 |
| | Входной видеосигнал | CVI, TVI, AHD, CVBS, IP |
| | | IP – 8 Мп (3840×2160) |
| | Максимальное разрешение записи на канал | CVI – 8 Мп (3840×2160) TVI, AHD – 5 Мп (2560×2048) CVBS – 960H (960×572) |
| Аудио | Аудио входы | 1 RCA |
| | Аудио выходы | 1 RCA |
| | Передача аудиосигнала по коаксиальному кабелю | Да |
| Интерфейсы | Видеовыходы | 1 VGA FullHD (1920×1080) / 1 HDMI UltraHD (3840×2160) |
| | Тревожные входы/выходы | Нет |
| | Интерфейсы управления | RS485 |
| | USB интерфейсы | 2×USB 2.0 |
| Сеть | Сетевой интерфейс | 1 (10Base-T/100Base-TX Ethernet) |
| Хранение информации | Количество HDD | 1 SATA |
| | Поддержка горячей замены (Hot Swap) | Нет |
| Эксплуатация | Электропитание | DC 12 В, 2 А до 10 Вт (без учета HDD) |
| | Диапазон рабочих температур | -10°C ... +55°C |
| | Габаритные размеры | 325(Ш) × 244.76 (Г) × 55(В) мм |
| | Вес | 1200 г (без учета HDD) |

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть 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. |
| 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 – 24 месяца 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.