

## 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](http://www.rvi-cctv.ru)

Телефон технической поддержки: **8-800-775-77-00**  
Звонок бесплатный по всей территории РФ

**ООО «РК-Видео»**

**СЕТЕВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР**

**RVi-IPN8/2-4K**



## ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1  
2017г.

### 1. Основные сведения об изделии

Сетевой видеореги­стратор – RVi-IPN8/2-4K (далее – видеореги­стратор) предназначен для записи и отображения видеопотока с IP-камер видеонаблюдения, а также 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 так же доступно через Web-интерфейс при сетевом подключении.

### 2. Основные технические данные

| RVi-IPN8/2-4K       |   |  |
|---------------------|---|--|
| Видео               | Количество каналов                      | 8  |
|                     | Максимальное разрешение записи на канал | 8 Мп (3840×2160)   |
|                     | Максимальный входящий битрейт           | 200 Мбит/с   |
| Аудио               | Аудио входы                             | 1 RCA  |
|                     | Аудио выходы                            | 1 RCA  |
| Интерфейсы          | Видеовыходы                             | 1 VGA FullHD (1920×1080) / 1 HDMI UltraHD 4K (3840×2160) |
|                     | Тревожные входы/выходы                  | 4/2  |
|                     | USB интерфейсы                          | 1×USB 2.0, 1×USB 3.0                                     |
| Сеть                | Сетевой интерфейс                       | 1 (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet)              |
| Хранение информации | Количество HDD                          | 2×SATA   |
| Эксплуатация        | Питание                                 | DC 12В, до 7 Вт (без учета HDD)                          |
|                     | Диапазон рабочих температур             | -10°C ... +55°C  |
|                     | Габаритные размеры                      | 375(Д) × 285(Ш) × 50(В) мм                               |
|                     | Вес                                     | 2300 г, без учета HDD                                    |

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на сайте [rvi-cctv.ru](http://rvi-cctv.ru), на странице продукта.

### 3. Комплект поставки

|  |       |
|--|-------|
| Видеореги­стратор                                  | 1 шт. |
| Блок питания                                       | 1 шт. |
| SATA кабель  | 2 шт. |
| Кабель питания HDD                                 | 2 шт. |
| USB мышь   | 1 шт. |
| Паспорт изделия                                    | 1 шт. |
| Инструкция «Быстрый старт»                         | 1 шт. |
| CD (включает паспорт изделия, сервисные программы) | 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.