

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.



ПШТАМП
ПРОДАВЦА

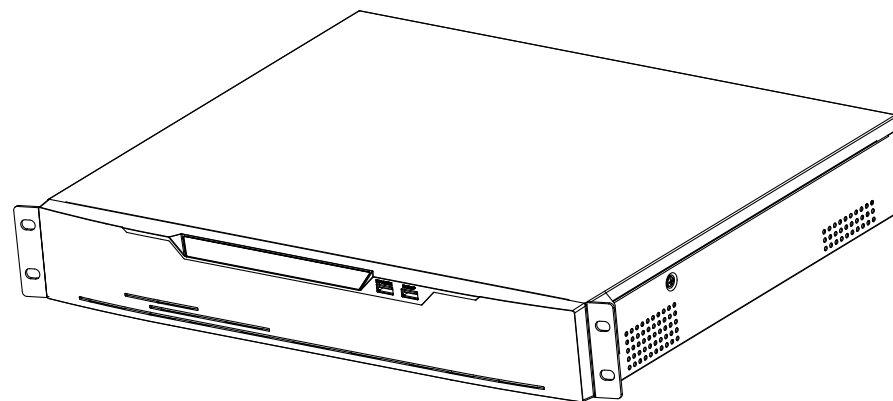
Отметки о ремонте:

АО «ЭрВиАй Групп»



СЕТЕВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР

RVi-2NR32481



Внимание!

При обращении в сервисный центр заполните акт рекламации, доступный на сайте в разделе «Сервис».

Дополнительная информация на сайте: www.rvigroup.ru

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

ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1
2024 г.

1. Основные сведения об изделии

Сетевой видеореги­стратор RVi-2NR32481 (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. **Не бытового назначения.**

2. Основные технические данные

Видео	Количество каналов	32
	Максимальное разрешение записи на канал	12 Мп (4000×3000)
	Максимальный входящий битрейт	320 Мбит/с
	Поддерживаемые видеокодеки	H.264; H.264B; H.264H; H.265; H.264+; H.265+; MJPEG
Аудио	Аудио вход Jack 3.5mm	1
	Аудио выход Jack 3.5mm	1
Интерфейсы	Видеовыходы	1 VGA FullHD (1920×1080) / 2 HDMI UltraHD 4K (3840×2160) / FullHD (1920×1080)
	Тревожные входы/выходы	16/4
	Порты PoE	Нет
	PoE бюджет	Нет
	Интерфейсы управления	RS-485, RS-232
	USB интерфейсы	2×USB 2.0, 1×USB 3.0
Сеть	Сетевой интерфейс	2 (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet)
Хранение информации	Количество HDD	4 SATA
	Поддержка горячей замены (Hot Swap)	Нет
Эксплуатация	Электропитание	AC100-240 В до 15 Вт (без учета HDD)
	Диапазон рабочих температур	-10°C...50°C
	Габаритные размеры	440(Ш)×368.3(Г)×70(В) мм
	Вес	4650 г (без учета HDD)

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на странице продукта.

3. Комплект поставки

Видеореги­стратор	1 шт.
Кабель питания	1 шт.
Комплект кабелей для подключения HDD	1 шт.
Комплект винтов для крепления HDD	1 шт.
Комплект для крепления в стойку	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Инструкция «Быстрый старт»	1 шт.
USB мышь	1 шт.

4. Указания мер безопасности

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

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

5. Сведения об утилизации

Устройство 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.

Устройство содержит радиоэлектронные компоненты и подлежит способам утилизации, которые применяются для изделий подобного типа согласно инструкциям и правилам, действующим в вашем регионе.

6. Транспортировка и хранение

Устройства 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 устройствами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

7. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи устройства.

Перечень условий гарантийного обслуживания представлены на сайте www.rvigroup.ru в разделе «Сервис».