

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.rvi-cctv.ruТелефон технической поддержки: 8-800-700-16-61
Звонок бесплатный по всей территории РФ**АО «ЭрВиАй Групп»****СЕТЕВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР****RVi-2NR64880****ПАСПОРТ**Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использованияРедакция 1
2018г.

1. Основные сведения об изделии

Сетевой видеорегистратор RVi-2NR64880 (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-2NR64880		
Видео	Количество каналов	64
	Максимальное разрешение записи на канал	12 Мп (4000×3000)
	Максимальный входящий битрейт	320 Мбит/с
Аудио	Аудио вход RCA	1
	Аудио выход RCA	2
Интерфейсы	Видеовыходы	2 VGA QuadHD (2560×1440) / 2 HDMI UltraHD 4K (3840×2160)
	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	8 SATA
	Поддержка горячей замены (Hot Swap)	Нет
Эксплуатация	Электропитание	AC 100-240В до 30 Вт (без учета HDD)
	Диапазон рабочих температур	-10°C ... +55°C
	Габаритные размеры	453(Д) × 440(Ш) × 89(В) мм
	Вес	8000 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.
SATA кабель	8 шт.
eSATA кабель	1 шт.
Кабель питания HDD	1 шт.
USB мышь	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Инструкция «Быстрый старт»	1 шт.
Кронштейн для крепления в 19" стойку	2 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 автомашинами, 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.