

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.ru

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

ООО «РК-Видео»

ГИБРИДНЫЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР

RVi-HR16/64-4K



ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1
2017г.

1. Основные сведения об изделии

Гибридный видеорегистратор – RVi-HR16/64-4K (далее – видеорегистратор) предназначен для записи и отображения видеопотока с аналоговых, CVI, AHD и 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 также доступно через Web-интерфейс при сетевом подключении.

2. Основные технические данные

RVi-HR16/64-4K		
Видео	Количество аналоговых видеовходов	16
	Количество каналов IP	До 48 (с 16-ю подключенными аналоговыми видеовходами) До 64 (при полном замещении аналоговых видеовходов)
	Входной видеосигнал	CVI, AHD, PAL(CVBS), IP
	Максимальное разрешение записи на канал	CVI, AHD – 2 Mp (1920×1080) IP – 12 Mp (4000×3000)
	Максимальный входящий битрейт	256 Мбит/с
Аудио	Аудио входы	17 BNC
	Аудио выходы	2 BNC
Интерфейсы	Видеовыходы	1 VGA FullHD (1920×1080) / 1 HDMI UltraHD 4K (3840×2160) / 1 HDMI FullHD (1920×1080) / 1 CVBS 960H (960×576)
	Тревожные входы/выходы	16/6
	Интерфейсы управления	RS-485, RS-232
	USB интерфейсы	2×USB 3.0, 2×USB 2.0
Сеть	Сетевой интерфейс	2 (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet)
Хранение информации	Количество HDD	8×SATA
Эксплуатация	Питание	AC 100-240В, до 40 Вт (без учета HDD)
	Диапазон рабочих температур	-10°C ... +55°C
	Габаритные размеры	486(Д) × 455(Ш) × 91(В) мм
	Вес	7500 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.
Шнур питания	1 шт.
SATA кабель	8 шт.
Кабель питания HDD	8 шт.
Кабель сетевой UTP	1 шт.
HDMI кабель	1 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.
Комплект крепления в стойку 19”	1 шт.
Комплект колодок для подключения	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 стены 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.

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.