

## 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»**

**UTC-Контроллер**

**RVi-UTC01**



### ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1  
2017г.

### 1 Основные сведения об изделии

UTC-контроллер - устройство, подключаемое в разрыв коаксиального кабеля и предназначенное для переключения аналоговых сигналов HDCVI / AHD / HDTV1 / CVBS.

### 2. Основные технические данные

Модель	RVi-UTC01
Форматы	HDCVI / AHD / HDTV1 / CVBS
Потребляемая мощность	0.3 Вт
Электропитание	Элемент AAA × 2 (в комплект не входит)
Индикация	Подсветка текущего формата
Тип разъема	BNC (мама) / BNC (папа)
Размеры	Контроллер: 90 мм × 41 мм × 21 мм Длина кабеля: 560 мм
Материал изготовления	АБС-пластик
Цвет	Белый
Вес нетто	48 г
Диапазон рабочих температур	0°C ~ 40°C
Относительная влажность	0 ~ 95%

### 3. Комплект поставки

Контроллер	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.

### 4. Указания мер безопасности

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

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

### 5. Сведения об утилизации

Контроллер 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

Контроллеры 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 контроллерами 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 контроллера требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи контроллера.

Хранение контроллера 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 контроллера. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.

### 8. Габаритные размеры

