

## 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»**

**МОНИТОР**

**RVi-M22P V.2**



**ПАСПОРТ**

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1  
2017г.

## 1. Основные сведения об изделии

Монитор видеонаблюдения RVi-M22P V.2 (далее монитор) предназначен для воспроизведения видеосигнала поступающего от камеры видеонаблюдения, персонального компьютера, цифрового или IP видеорегистратора. Монитор оснащен жидкокристаллическим дисплеем с активной матрицей, произведенной по технологии TN+Film, а также динамиками для воспроизведения аудио.

Устройство предназначено для использования в комплексах систем охранного видеонаблюдения в круглосуточном режиме, при соблюдении условий эксплуатации.

## 2. Основные технические данные

Модель	RVi-M22P V.2
Диагональ	21.5"
Соотношение сторон	16:9
Разрешение	1920×1080
Яркость	250 кд/ м <sup>2</sup>
Динамический контраст	1000:1
Время отклика	5 мс
Видеовходы	1×VGA ,1×HDMI, 1×BNC
Аудиовходы	1×3.5мм
Дополнительно	Динамики 2×8Вт
USB-интерфейс	1×USB 2.0 (опционально)
Исполнение	Настольное, Vesa* 75×75
Питание	100-240В AC
Потребляемая мощность	Не более 30 Вт
Температура эксплуатации	0°С ~ 40°С
Размеры	503 × 368 × 161 мм
Вес	3200 г

## 3. Комплект поставки

Монитор	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.
Шнур питания	1 шт.
VGA кабель	1 шт.
Инструкция «Быстрый старт»	1 шт.

## 4. Указания мер безопасности

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

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

## 5. Сведения об утилизации

Монитор 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

Мониторы 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 мониторами 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 монитора требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи монитора.

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

## 8. Габаритные размеры

