

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

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 ² |
| 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

