

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Дата продажи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

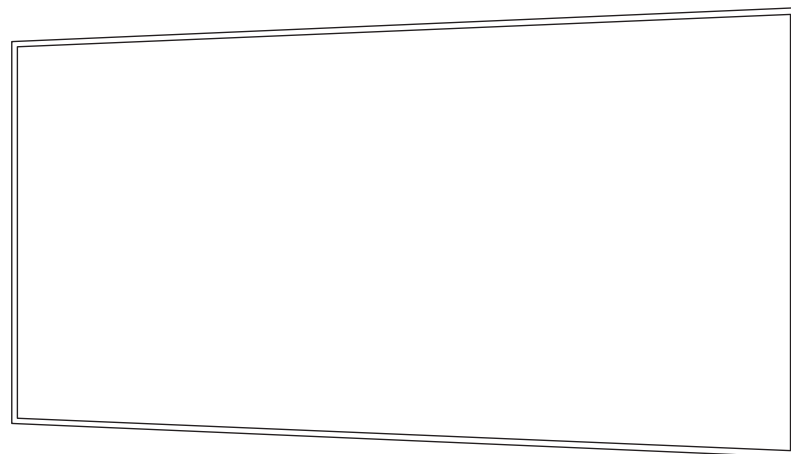
ШТАМП  
ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:

Номер заказ-наряда	Название СЦ

## МОНИТОР ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

Rvi-2M55U-1M

**Внимание!**

При обращении в сервисный центр заполните акт рекламации, доступный на сайте в разделе «Сервис».

Дополнительная информация на сайте: [www.rvigroup.ru](http://www.rvigroup.ru)Телефон технической поддержки: 8-800-700-16-61  
Звонок бесплатный по всей территории РФ

## ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использованияРедакция 1  
2023 г.

## 1. Основные сведения об изделии

Монитор видеонаблюдения RVi-2M55U-1M (далее монитор) предназначен для воспроизведения видеосигнала поступающего от персонального компьютера, цифрового или IP видеорегистратора. Монитор оснащен жидкокристаллическим дисплеем с активной матрицей, 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

Экран	Тип экрана	TN
	Диагональ	55"
	Разрешение	3840 × 2160
	Яркость	350 кд/м <sup>2</sup>
	Контраст	4000:1
	Время отклика	5 мс
Угол обзора	Горизонтальный: 178°, Вертикальный: 178°	
Интерфейсы	Видеовходы	3 × HDMI / 1 × DisplayPort
	Видеовыходы	Нет
	Аудиовходы	1 × 3,5 мм Jack
	Аудиовыходы	Нет
	Дополнительные интерфейсы	Нет
Функции	Управленые с пульта ДУ	Да
	Динамики	2 × 5 Вт
Эксплуатация	Размещение	Vesa 400 × 400
	Электропитание	AC 110 - 240 В до 130 Вт
	Диапазон рабочих температур	0°C... +50°C
	Материал корпуса	Металл
	Габаритные размеры	1233 (Ш) × 704.8 (В) × 46.2 (Г) мм
	Вес	23.8 кг

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на странице продукта.

## 3. Комплект поставки

Монитор	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Инструкция «Быстрый старт»	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.
Кабель питания	1 шт.
HDMI кабель	1 шт.
Пульт ДУ	1 шт.
Комплект настольного крепления	1 шт.

## 4. Указания мер безопасности

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

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

## 5. Транспортировка и хранение

Устройства 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 устройствами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

Хранение устройства в упаковке должно соответствовать условиям 2 по ГОСТ 15150-69.

## 6. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи устройства.

Перечень условий гарантийного обслуживания представлены на сайте [www.rvigroup.ru](http://www.rvigroup.ru) в разделе «Сервис».

## 7. Сведения об утилизации

Устройство 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.

Устройство содержит радиоэлектронные компоненты и подлежит способам утилизации, которые применяются для изделий подобного типа согласно инструкциям и правилам, действующим в вашем регионе.

## 8. Габаритные размеры

