

## 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 в разделе «Сервис»

Дополнительная информация на сайте: [www.rvigroup.ru](http://www.rvigroup.ru)

Телефон технической поддержки: 8-800-700-76-61  
Звонок бесплатный по всей территории РФ

АО «ЭрВиАй Групп»

**МОНИТОР ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ**

**RVi-2M32F-2P**



## ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1  
2020 г.

### 1. Основные сведения об изделии

Монитор видеонаблюдения RVi-2M32F-2P (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, 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

RVi-2M32F-2P		
Экран	Тип экрана	LCD TN
	Диагональ	32"
	Разрешение	1920×1080
	Яркость	300 кд/м <sup>2</sup>
	Контраст	1000:1
	Время отклика	5 мс
Угол обзора	Горизонтальный: 178°, Вертикальный: 178°	
Интерфейсы	Видеовыходы	1 VGA / 1 HDMI / 1 BNC
	Видеовыходы	1 BNC
	Аудиовыходы	1 3.5мм Jack
	Аудиовыходы	Нет
	Дополнительные интерфейсы	Нет
Функции	Управление с пульта ДУ	Да
	Динамики	2 × 10 Вт
Эксплуатация	Размещение	Настольное, Vesa 100×100
	Электропитание	AC 100 - 240 В до 50 Вт
	Диапазон рабочих температур	0°С...40°С
	Материал корпуса	Пластик
	Габаритные размеры	730.26(Ш) × 195.29(Г) × 468.88(В) мм
	Вес	4.24 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.

### 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

