

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.



ШТАМП
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.rvigroup.ru

Телефон технической поддержки: 8-800-700-16-61
Звонок бесплатный по всей территории РФ

АО «ЭрВиАй Групп»

МОНИТОР ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

RVi-2M19F-1P



ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1
2019 г.

1. Основные сведения об изделии

Монитор видеонаблюдения (далее - монитор) RVi-2M19F-1P изготовлен на базе обновлённой TFT-матрицы, обеспечивающей улучшенные технические характеристики (динамический контраст и время отклика), что дает более контрастную картинку. Соотношение сторон 16:9 оптимально подходит для современных систем видеонаблюдения. Модель RVi-2M19F-1P оснащена высокопроизводительным видеопроцессором, который поддерживает функции трехмерного гребенчатого фильтра, цифрового подавления шумов и деинтерлейсинга. В результате исходное изображение с камеры видеонаблюдения выводится на экран монитора без артефактов и муара, исключается размытость движения в кадре, и устраняются шумы, возникающие из за специфики получения и передачи аналогового сигнала.

2. Основные технические данные

RVi-2M19F-1P		
Экран	Тип экрана	TFT
	Диагональ	19.5"
	Разрешение	1920×1080
	Яркость	250 кд/м ²
	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 3.5 мм Jack
	Аудиовыходы	Нет
	Дополнительные интерфейсы	Нет
Функции	Управление с пульта ДУ	Нет
	Динамики	2 × 2.5 Вт
Эксплуатация	Размещение	Настольное, Vesa 100 × 100
	Электропитание	DC 12 В до 18 Вт
	Диапазон рабочих температур	0°C...40°C
	Материал корпуса	Пластик
	Габаритные размеры	486.5(Ш) × 370(В) × 190(Г) мм
	Вес	3,9 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.
Блок питания	1 шт.
HDMI кабель	1 шт.
Аудио кабель	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

