Г АРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН Серийный номер:		EAC
Цата продажи «»	20 г.	LIIL
	ШТАМП ПРОДАВЦА	
Отметки о ремонте:		

Внимание!

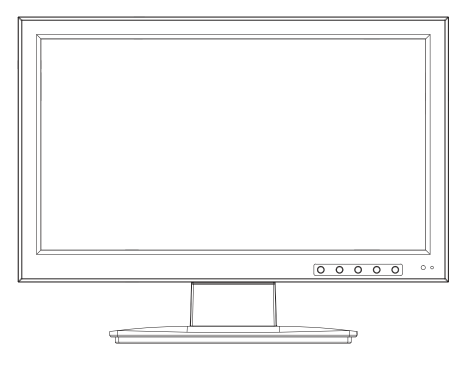
При обращении в сервисный центр заполните акт рекламации, доступный на сайте в разделе «Сервис».

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 **2022** 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

Экран	Тип экрана	TFT	
	Диагональ	19.5"	
	Разрешение	1920 × 1080	
	Яркость	250 кд/м²	
	Контраст	1000:1	
	Время отклика	5 мс	
	Угол обзора	Горизонтальный: 178°, Вертикальный: 178°	
Интерфейсы	Видеовходы	1 × VGA / 1 × HDMI / 1 × BNC	
	Видеовыходы	1 × BNC	
	Аудиовходы	1 × 3.5 mm Jack	
	Аудиовыходы	Нет	
	Дополнительные интерфейсы	Нет	
Функции	Управленые с пульта ДУ	Нет	
	Динамики	2 × 2.5 BT	
Эксплуатация	Размещение	Настольное, Vesa 100 × 100	
	Электропитание	DC 12 B до 18 Bт	
	Диапазон рабочих температур	0°C +40°C	
	Материал корпуса	Пластик	
	Габаритные размеры	486.5 (III) × 370 (B) × 190 (Γ) mm	
	Bec	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.
Кабель питания	1 шт.
HDMI кабель	1 шт.

4. Указания мер безопасности

По способу защиты от поражения электрическим током видеокамера соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75. Конструкция видеокамеры удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.

5. 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. Утилизация изделия может производиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.

6. Транспортировка и хранение

Устройства в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомащинах, 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.

7. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи устройства.

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

8. Габаритные размеры

