

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.



ПШТАМП
ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:

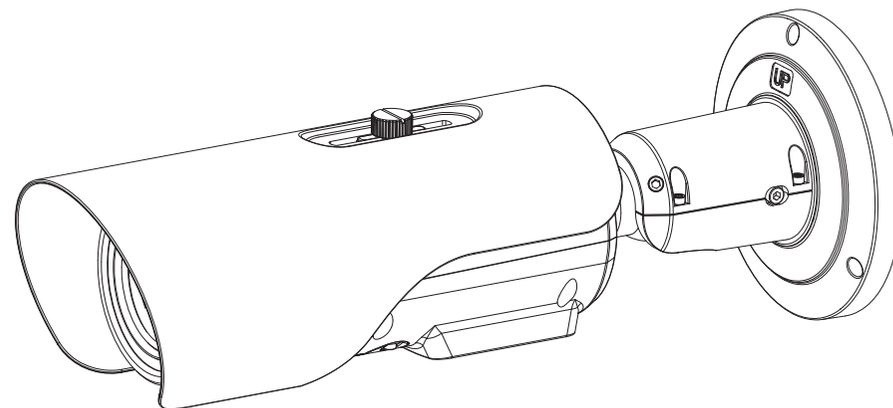
Номер заказ-наряда	Название СЦ

АО «ЭрВиАй Групп»

RVI
RUBEZH

ТЕПЛОВИЗИОННАЯ ВИДЕОКАМЕРА (ТЕПЛОВИЗОР)

RVi-4TVC-640L9/M1-AT



ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

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

Редакция 1
2025 г.

1. Основные сведения об изделии

Тепловизионная видеокамера (тепловизор) предназначена для осуществления круглосуточной передачи видеосигнала сцены охраняемой зоны на оборудование сбора, отображения и хранения видеoinформации, пункта автономной или централизованной охраны.

Телевизионный сигнал, формируемый тепловизионной видеокамерой, может выводиться на видеомонитор, мультитиплексор, регистратор или другое соответствующее специализированное оборудование.
Не бытового назначения.

2. Основные технические данные

Тепловизионный спектр		
Матрица	Тип матрицы	Неохлаждаемая микроболометрическая матрица (VOx), 640×512 пкс
	Объектив	Фиксированный
Видео	Фокусное расстояние	9 мм
	Максимальное разрешение, частота кадров	1280×1024, 25 к/с
Аудио	Аудио вход/выход	1/1
	Встроенный микрофон	Нет
Функции	Тревожные входы/выходы	2/2
	Поддержка карт памяти	MicroSD, до 512 ГБ
	Видеовыход BNC	Да
Сеть	Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet
	Электропитание	PoE 802.3af / DC 12 В / AC 24 В до 5 Вт
Эксплуатация	Класс защиты	IP66
	Диапазон рабочих температур	-40°C... +60°C
	Тип корпуса	Н-ТФВ3
	Материал корпуса	Металл
	Габаритные размеры	315.9(Д)×120.5(Ш)×120.5(В) мм
	Вес	1700 г

* - параметры зависят от модификации устройства.

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на странице продукта.

3. Комплект поставки

Тепловизионная камера (тепловизор)	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Инструкция «Быстрый старт»	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.
Шаблон для монтажа	1 шт.
Шестигранный ключ	1 шт.
Комплект крепежа	1 шт.
Водонепроницаемый комплект RJ45	1 шт.

** - комплект поставки может быть изменен без дополнительного уведомления.

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. 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 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

