

**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 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**АО «ЭрВиАй Групп»****СЕТЕВАЯ КАМЕРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ****RVi-1NCT2075 (2.7-13.5)****ПАСПОРТ**Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использованияРедакция 1  
2019г.

## 1. Основные сведения об изделии

Сетевая камера видеонаблюдения – RVi-1NCT2075 (2.7-13.5) (далее – видеокамера) в цилиндрическом исполнении служит для передачи оцифрованного видеосигнала к устройству сбора, обработки и хранения. Видеокамера оснащена высокочувствительной КМОП-матрицей, моторизированным объективом, электромеханическим ИК-фильтром и встроенной ИК-подсветкой, что позволяет вести круглосуточное наблюдение при любых условиях съемки в широком диапазоне рабочих температур.

## 2. Основные технические данные

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| Матрица           | Тип матрицы                             | 1/2.8" КМОП                            |
| Объектив          | Тип объектива                           | Моторизированный                       |
|                   | Фокусное расстояние                     | 2.7 – 13.5 мм                          |
| Режим "День/ночь" | ИК-подсветка                            | 50 м                                   |
| Вideo             | Максимальное разрешение, частота кадров | 2 Мп, 25 к/с                           |
| Аудио             | Аудио вход/выход                        | 1/1                                    |
|                   | Встроенный микрофон                     | Нет                                    |
| Функции           | Тревожные входы/выходы                  | 2/1                                    |
|                   | Поддержка карт памяти                   | MicroSD, до 128 ГБ                     |
|                   | Композитный видеовыход (BNC)            | Нет                                    |
| Сеть              | Сетевой интерфейс                       | 10Base-T/100Base-TX Ethernet           |
| Эксплуатация      | Электропитание                          | PoE+ 802.3at / DC 12 В до 16 Вт        |
|                   | Класс защиты                            | IP67, IK 10                            |
|                   | Диапазон рабочих температур             | -50°C...+60°C (встроенный нагреватель) |
|                   | Материал корпуса                        | Металл                                 |
|                   | Габаритные размеры                      | 273.2(Д)×95(Ш)×95(В) мм                |
|                   | Вес                                     | 1110 г                                 |

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на странице продукта.

## 3. Комплект поставки

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| Видеокамера                     | 1 шт. |
| Паспорт изделия                 | 1 шт. |
| Инструкция «Быстрый старт»      | 1 шт. |
| Индивидуальная упаковка         | 1 шт. |
| Шестигранный ключ               | 1 шт. |
| Водонепроницаемый комплект RJ45 | 1 шт. |
| Комплект крепежа                | 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

Видеокамера не содержит в своем 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

Видеокамеры в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинами, трюмах и отсеках судов, герметизированных отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

Расстановка и крепление в транспортных средствах ящиков с видеокамерами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стены транспортных средств.

## 7. Гарантия изготовителя

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

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца со дня продажи видеокамеры.

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

## 8. Габаритные размеры

