

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Дата продажи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

ПШТАМП  
ПРОДАВЦА



АО «ЭрВиАй Групп»



Отметки о ремонте:

Номер заказ наряда	Название СЦ

### Внимание!

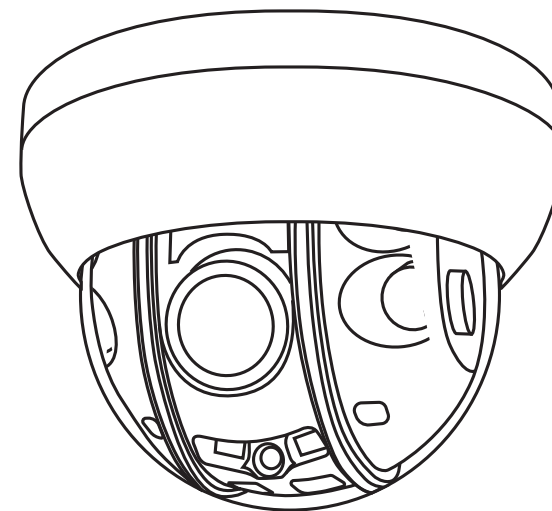
При обращении в сервисный центр заполните акт рекламации, доступный на сайте в разделе «Сервис».

Дополнительная информация на сайте: <https://rvigroup.ru>

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

## СЕТЕВАЯ КАМЕРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

**RVi-2NCD4059 (2.7-13.5)**



## ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 3  
2023 г.

1. Основные сведения об изделии

Сетевая камера видеонаблюдения – RVi-2NCD4059 (2.7-13.5) (далее – видеокamera) стационарная, наружной установки, служит для трансляции видеопотока с использованием сетевых протоколов и стандартов. Видеокamera 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. Область применения: для установки в офисных, производственных и складских помещениях; магазинах и торгово-развлекательных центрах; финансовых, административных, промышленных и энергетических предприятиях; транспортных объектах и прочее. **Не бытового назначения.**

2. Основные технические данные

Видео	Максимальное разрешение, частота кадров	4 Мп, 30 к/с
Матрица	Размер и тип матрицы	1/2.9" КМОП
Объектив	Тип объектива	Моторизированный
	Фокусное расстояние	2.7-13.5 мм
Подсветка	Дистанция освещения ИК	50 м
Аудио	Аудио вход/выход	1/1
	Встроенный микрофон	Нет
	Встроенный динамик	Нет
Функции	Тревожные входы/выходы	1/1
	Поддержка карт памяти	MicroSD, до 128 ГБ
	Видеовыход BNC	Да
Сеть	Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet
Эксплуатация	Электропитание	PoE 802.3af / DC 12 В до 6.5 Вт
	Класс защиты	IP67, IK10**
	Диапазон рабочих температур	-40 °С... +50 °С
	Исполнение корпуса	Купольный, К-NMD1
	Материал корпуса	Металл
	Габаритные размеры	131(Ø)×99 (В) мм
Монтажная коробка	Материал корпуса	Металл
	Габаритные размеры	130(Ø)×47.2 (В) мм
	Вес	320 г

\*Полный перечень технических характеристик устройства представлен на сайте rvigroup.ru, на странице продукта.  
\*\*Параметр устойчивости корпуса к внешним механическим воздействиям не относится к стеклянным элементам.

3. Комплект поставки

Камера видеонаблюдения	1 шт.
Монтажная коробка	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.
Фильтр ферритовый	1 шт.
Влагопоглотитель дополнительный	1 шт.

4. Указания мер безопасности

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

5. Транспортировка и хранение

Видеокamеры 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 видеокamерами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.  
Хранение видеокamеры в упаковке должно соответствовать условиям 2 по ГОСТ 15150-69.

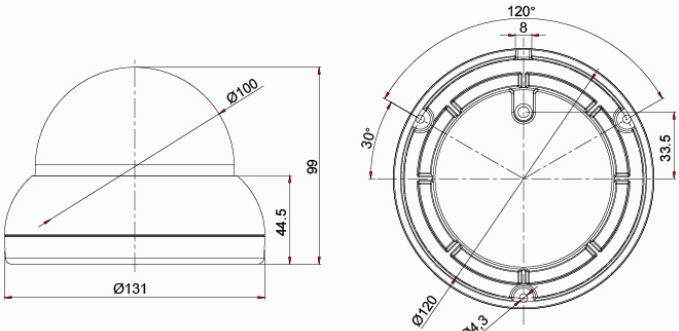
6. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи видеокamеры.  
Перечень условий гарантийного обслуживания представлены на сайте rvigroup.ru в разделе «Сервис»

7. Сведения об утилизации

Видеокamera 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.  
Видеокamera является устройством, содержащим радиоэлектронные компоненты, и подлежит способам утилизации, которые применяются для изделий подобного типа согласно инструкциям и правилам, действующим в вашем регионе.

8. Габаритные размеры видеокamеры



9. Габаритные размеры монтажной коробки

