

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

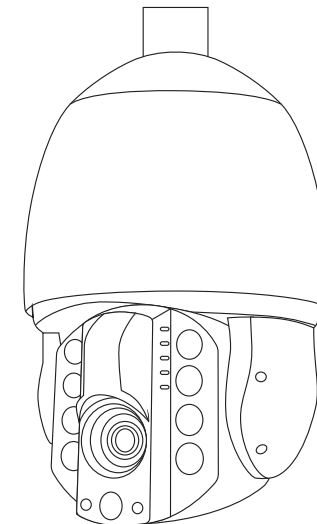
Серийный номер: \_\_\_\_\_

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

ШТАМП  
ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:


АО «ЭрВиАй Групп»

**СЕТЕВАЯ КАМЕРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ****RVi-2NCZ20836-Air (6.0-216)****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**ПАСПОРТ**Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использованияРедакция 2  
2023 г.

## 1. Основные сведения об изделии

Сетевая камера видеонаблюдения – RVi-2NCZ20836-Air (6.0-216) (далее – видеокамера) скоростная поворотная, служит для передачи оцифрованного видеосигнала к устройству сбора, обработки и хранения. Видеокамера оснащена высокочувствительной КМОП-матрицей, трансфокаторным объективом, поворотным механизмом, электромеханическим ИК-фильтром и встроенной ИК-подсветкой, что позволяет вести круглосуточное наблюдение при любых условиях съемки в широком диапазоне рабочих температур. Область применения: для размещения на административных зданиях, строениях и сооружениях. **Не бытового назначения.**

## 2. Основные технические данные

Матрица	Тип матрицы	1/2" КМОП
Объектив	Тип объектива	Трансфокатор
	Фокусное расстояние	6-216 мм
Режим "День/ночь"	ИК-подсветка	300 м
Видео	Максимальное разрешение, частота кадров	2 Мп, 60 к/с
Аудио	Аудио вход/выход	1/1
	Встроенный микрофон	Нет
Функции	Тревожные входы/выходы	4/2
	Поддержка карт памяти	MicroSD, до 512 ГБ
	Видеовыход BNC	Нет
Сеть	Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet
Эксплуатация	Электропитание	AC 24 В до 40 Вт
	Класс защиты	IP66, IK10
	Диапазон рабочих температур	-50°C ... +50°C
	Материал корпуса	Металл, пластик
	Габаритные размеры	226(Ø) × 364(B) мм
	Вес	5 130 г

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на странице продукта.

## 3. Комплект поставки

Камера видеонаблюдения	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Инструкция «Быстрый старт»	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.
Источник питания	1 шт.
Адаптер для кронштейна	1 шт.
Источник питания AC24V	1 шт.
Ключ шестигранный	2 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 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.

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

## 6. Транспортировка и хранение

Видеокамеры в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинках, 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.

Хранение видеокамеры в упаковке должно соответствовать условиям 2 по ГОСТ 15150-69.

## 7. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи видеокамеры.

Перечень условий гарантийного обслуживания представлены на сайте [rvigroup.ru](http://rvigroup.ru) в разделе «Сервис».

## 8. Габаритные размеры

