

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.



ШТАМП
ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:

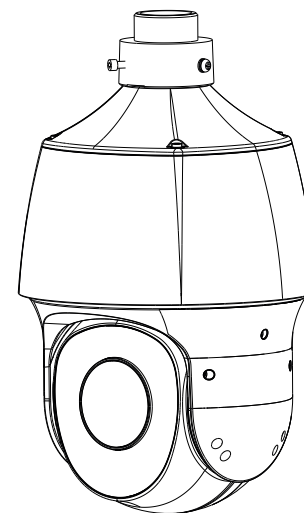
Номер заказ наряда	Название СЦ

АО «ЭрВиАй Групп»



СЕТЕВАЯ КАМЕРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

RVi-2NCZ24625 (5-125)



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 2
2025 г.

1. Основные сведения об изделии

Сетевая камера видеонаблюдения – RVi-2NCZ24625 (5-125) (далее – видеокamera) скоростная поворотная, служит для передачи оцифрованного видеосигнала к устройству сбора, обработки и хранения. Видеокamera 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	1/2.8" КМОП
Объектив	Тип объектива	Трансфокатор
	Фокусное расстояние	5-125 мм
	Угол обзора по горизонтали	2.68°-54.37°
	Угол обзора по вертикали	1.51°-32.23°
Режим "День/ночь"	ИК-подсветка	150 м
Видео	Максимальное разрешение, частота кадров	2 Мп, 30 к/с
Аудио	Аудио вход/выход	1/1
	Встроенный микрофон	Нет
Функции	Тревожные входы/выходы	2/1
	Поддержка карт памяти	MicroSD, до 256 ГБ
	Видеовыход BNC	Нет
Сеть	Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet
Эксплуатация	Электропитание	PoE 802.3at / DC 12 В до 25 Вт
	Класс защиты	IP66
	Диапазон рабочих температур	-50°C ... +60°C
	Тип корпуса	J-NTS1
	Материал корпуса	Металл, пластик
	Габаритные размеры	220(Ø) × 370(В) мм
Вес	3300 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.
Шестигранный ключ	1 шт.
Блок питания	1 шт.
Кабель питания	1 шт.
Монтажный адаптер	1 шт.
Водонепроницаемый комплект RJ45	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

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 – 60 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

