ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер:		
Дата продажи «»	20 г.	LI



ШТАМП ПРОДАВЦА

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: www.rvigroup.ru

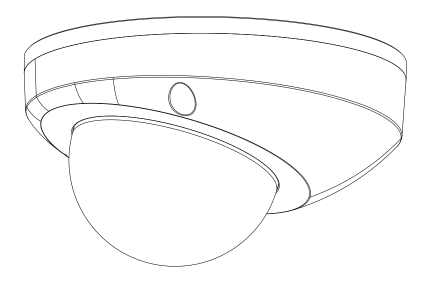
Телефон технической поддержки: 8-800-700-16-61 Звонок бесплатный по всей территории РФ

АО «ЭрВиАй Групп»



СЕТЕВАЯ КАМЕРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

RVi-2NCF2474 (2.8)



ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией и сохраните для дальнейшего использования

> Редакция 1 2025 г.

1. Основные сведения об изделии

Сетевая камера видеонаблюдения — RVi-2NCF2474 (2.8) (далее — видеокамера) в купольном исполнении служит для передачи оцифрованного видеосигнала к устройству сбора, обработки и хранения. Видеокамера оснащена высокочувствительной КМОП-матрицей, фиксированным 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 размещения на административных зданиях, строениях и сооружениях. Не бытового назначения.

2. Основные технические данные

Матрица	Тип матрицы	1/2.8" КМОП	
Объектив Тип объектива Фокусное расстояние	Тип объектива	Фиксированный	
	Фокусное расстояние	2.8 мм	
Режим "День/ночь"	ИК-подсветка	30 м	
Видео	Максимальное разрешение,	2 Мп, 30 к/с	
Видео	частота кадров	2 1411, 50 80	
A	Аудио вход/выход	1/1	
Аудио Встроенный	Встроенный микрофон	Да	
Функции І	Тревожные входы/выходы	Нет	
	Поддержка карт памяти	MicroSD, до 256 ΓБ	
	Видеовыход BNC	Нет	
Сеть	Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet	
Эксплуатация	Электропитание	РоЕ 802.3af / DC 12 B до 6 Вт	
	Класс защиты	IP67, IK10	
	Диапазон рабочих температур	-50°C +60°C	
	Тип корпуса	I-NFMD1	
	Материал корпуса	Металл, Пластик	
	Габаритные размеры	110(Ø)×61(В) мм	
	Bec	370 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.
Шаблон для монтажа	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. Транспортировка и хранение

Устройства в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомащинах, 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

