ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _		 			ŀ	Н
Цата продажи «	»	 	20	г.	L	

ШТАМП ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:

Номер заказ наряда Название СЦ	Название СЦ		

Внимание!

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

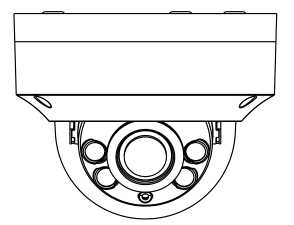
Дополнительная информация на сайте: https://rvigroup.ru

Телефон технической поддержки: 8-800-700-16-61 Звонок бесплатный по всей территории РФ АО «ЭрВиАй Групп»



СЕТЕВАЯ КАМЕРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

RVi-2NCD5369 (2.7-13.5)



ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 2 2022 г.

1. Основные сведения об изделии

Сетевая камера видеонаблюдения — RVi-2NCD5369 (2.7-13.5) (далее — видеокамера) стационарная, внутренней установки, служит для трансляции видео и аудиопотока с использованием сетевых протоколов и стандартов. Видеокамера оснащена высокочувствительной КМОП-матрицей, моторизированным объективом, электромеханическим ИК-фильтром, расширенным набором интерфейсов и встроенной ИК-подсветкой, что позволяет вести круглосуточное наблюдение в диапазоне рабочих температур. Возможно использование для наружной установки. Без защиты навесом рекомендуется использовать монтажную коробку и адаптер крепления для исполнения H-NMD2. 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	5 Мп, 30 к/с		
	Количество видеопотоков	3		
	Поддерживаемые видеокодеки	H.264; H.265; MJPEG		
Матрица	Размер и тип матрицы	1/2.8" КМОП		
05	Тип объектива	Моторизированный		
Объектив	Фокусное расстояние	2.7-13.5 мм		
Подсветка	Дистанция освещения ИК	40 м		
Аудио	Аудио вход/выход	1/1		
Филичин	Тревожные входы/выходы	1/1		
Функции	Тревожные входы/выходы Поддержка карт памяти	1/1 MicroSD, до 256 ΓБ		
Функции Сеть	1			
	Поддержка карт памяти	МісгоSD, до 256 ГБ		
	Поддержка карт памяти Сетевой интерфейс	MicroSD, до 256 ΓБ 10Base-T/100Base-TX Ethernet		
	Поддержка карт памяти Сетевой интерфейс Электропитание	МісгоSD, до 256 ГБ 10Base-T/100Base-TX Ethernet РоЕ 802.3af / DC 12 В до 8 Вт		
	Поддержка карт памяти Сетевой интерфейс Электропитание Класс защиты	МісгоSD, до 256 ГБ 10Base-T/100Base-TX Ethernet РоЕ 802.3af / DC 12 В до 8 Вт 1P66, IK10		
Сеть	Поддержка карт памяти Сетевой интерфейс Электропитание Класс защиты Диапазон рабочих температур	МісгоSD, до 256 ГБ 10Base-T/100Base-TX Ethernet РоЕ 802.3af / DC 12 В до 8 Вт 1P66, IK10 -40°С +55°С		
Сеть	Поддержка карт памяти Сетевой интерфейс Электропитание Класс защиты Диапазон рабочих температур Тип корпуса	МісгоSD, до 256 ГБ 10Base-T/100Base-TX Ethernet PoE 802.3af / DC 12 В до 8 Вт IP66, IK10 -40°С +55°С Купольный, H-NMD2		

Полный перечень технических характеристик устройства представлен на сайте rvigroup.ru, 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.
Винт РА4.0×30 мм	3 шт.
Дюбель 5.6×29 мм	3 шт.
Клеммная колодка	2 шт.
Устройство для протяжки кабеля	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

Видеокамера соответствует требованиям электромагнитной совместимости технических средств ТР ТС 020/2011

5. Транспортировка и хранение

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

6. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи видеокамеры.

Перечень условий гарантийного обслуживания представлены на сайте rvigroup.ru в разделе «Сервис»

7. 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.

8. Габаритные размеры

