

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.

ШТАМП
ПРОДАВЦА



Отметки о ремонте:

| № Заказ-наряда | Название СЦ |
|----------------|-------------|
| | |
| | |
| | |

Внимание!

При обращении в сервисный центр заполните акт рекламации, доступный на сайте сервисного центра.

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-2NCX4069 (5-50)



ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1
2020 г.

1. Основные сведения об изделии

Сетевая камера видеонаблюдения RVi-2NCX4069 (далее – видеочамера) в стандартном исполнении служит для передачи оцифрованного видеосигнала к устройству сбора, обработки и хранения. Видеочамера оснащена высокочувствительной КМОП-матрицей, моторизованным объективом и электромеханическим ИК-фильтром, что позволяет вести наблюдение при различных условиях съемки.

2. Основные технические данные

| RVi-2NCX4069 | | |
|-------------------|---|---------------------------------|
| Матрица | Тип матрицы | 1/2.8" КМОП |
| Объектив | Тип объектива | Моторизованный |
| | Фокусное расстояние | 5 – 50 мм |
| Режим "День/ночь" | ИК-подсветка | Нет |
| Видео | Максимальное разрешение, частота кадров | 4 Мп, 25 к/с |
| Аудио | Аудио вход/выход | 1/1 |
| | Встроенный микрофон | Нет |
| Функции | Тревожные входы/выходы | 1/1 |
| | Поддержка карт памяти | MicroSD, до 128 ГБ |
| | Композитный видеовыход (BNC) | Да |
| Сеть | Сетевой интерфейс | 10Base-T/100Base-TX Ethernet |
| Эксплуатация | Электропитание | PoE 802.3af / DC 12 В до 3.6 Вт |
| | Класс защиты | Нет |
| | Диапазон рабочих температур | 0°C... +50°C |
| | Материал корпуса | Металл |
| | Габаритные размеры | 116(Д)×69(Ш)×58(В) мм |
| | Вес | 320 г |

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на странице продукта.

3. Комплект поставки

| | |
|----------------------------|-------|
| Видеочамера | 1 шт. |
| Паспорт изделия | 1 шт. |
| Инструкция «Быстрый старт» | 1 шт. |
| Индивидуальная упаковка | 1 шт. |

4. Указания мер безопасности

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

5. Сведения об утилизации

Видеочамера 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. Утилизация изделия может производиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.

6. Транспортировка и хранение

Видеочамеры 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 видеочамерами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

7. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие видеочамеры требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи видеочамеры.

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

В случае выявления неисправности, в течение гарантийного срока эксплуатации, предприятие-изготовитель производит безвозмездный ремонт или замену видеочамеры. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.

8. Габаритные размеры

