ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	rn	F
Серийный номер:		ı
Дата продажи «»	20 г.	L
	ШТАМП ПРОДАВЦА	

Отметки о ремонте:

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-2NCT6035 (2.8-12)



ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1 **2019** г.

1. Основные свеления об излелии

Сетевая камера видеонаблюдения — RVi-2NCT6035 (далее — видеокамера) в цилиндрическом исполнении служит для передачи оцифрованного видеосигнала к устройству сбора, обработки и хранения. Видеокамера оснащена высокочувствительной КМОП-матрицей, моторизированным объективом, электромеханическим ИК-фильтром и встроенной ИК-подсветкой, что позволяет вести круглосуточное наблюдение при любых условиях съемки в широком диапазоне рабочих температур.

2. Основные технические данные

RVi-2NCT6035		
Матрица	Тип матрицы	1/2.9" КМОП
Объектив	Тип объектива	Моторизированный
	Фокусное расстояние	2.8-12 мм
Режим «День/ночь»	ИК-подсветка	50 м
Видео	Максимальное разрешение,	6 Мп, 20 к/с
	частота кадров	4 Mπ, 25 κ/c
Аудио	Аудио вход/выход	1/1
	Встроенный микрофон	Нет
	Тревожные входы/выходы	1/1
Функции	Поддержка карт памяти	МісгоSD, до 128 ГБ
	Видеовыход BNC	Да
Сеть	Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet
Эксплуатация	Электропитание	РоЕ 802.3at / DC 12 В до 15.5 Вт
	Класс защиты	IP67, IK10
	Диапазон рабочих температур	-40°C+60°C
	Материал корпуса	Металл
	Габаритные размеры	144.13(Ø) × 332.73(Д) мм
	Bec	1893 г

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на странице продукта.

3. Комплект поставки

Видеокамера	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Инструкция «Быстрый старт»	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.
Шестигранный ключ	1 шт.
Водонепроницаемый комплект RJ45	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. 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. Утилизация изделия может производиться по правилам утилизации общепромышленных отхолов.

6. 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.

7. Гарантии изготовителя

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

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи видеокамеры.

Хранение видеокамеры 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 видеокамеры. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.

8. Габаритные размеры

