



Паспорт изделия

Купольная AHD-видеокамера

Модель RN-AHD13S131



Пожалуйста, прочтите перед эксплуатацией и сохраните для дальнейшего использования

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ КОМПАНИЯ «RONIN» Китай
Address: 3F, Building 11#, Heshakeng Industrial park, Buji Town
Shenzhen Company

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР В РОССИИ:
143405 Россия г Московская обл, г. Красногорск, б-р Строителей,
дом 4 корп 1, оф 43, 3 этаж. станция метро Мякинино

428000 Россия, г. Чебоксары, ул. Гражданская 75

www.ronin.com.ru
E-mail: info@ronin.com.ru

Примечание: для получения дополнительной информации обратитесь к компакт-диску.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

| МОДЕЛЬ | RN-AHD13S131 |
|-----------------------------|---|
| Матрица | 1/3" SONY IMX225 |
| Разрешение | 1,3 MP (1280x960) |
| Горизонтальное разрешение | 1280H |
| DSP | NVP2431 AHD |
| Объектив | 3,6 мм (угол обзора 78°) |
| ТВ стандарт | PAL/NTSC |
| Чувствительность | 0,01/0,005 lux F1.2 |
| Соотношение сигнала/шума | Более 48 дБ |
| Электронный затвор | 1/50-1/100000 с |
| Регулировка усиления | Автоматическая |
| Синхронизация | Внутренняя |
| Видео выход | 1 В, 75 Ом |
| Аудио | Опция |
| Детектор движения | Есть |
| Тип камеры | Механический ИК-фильтр с автопереключением |
| Особенности | Джойстик управление OSD-меню на проводе питания, DR-PIX (D-WDR), A-PIX, AGC, ICR, HLC, BLC, 2DNR+3DNR |
| Питание | DC 12V±10% 350 мА |
| Материал корпуса | Метал |
| Диапазон рабочих температур | -10°C + 50°C |
| Влагозащитенность | IP66 |
| Размеры | 94 x 69 mm |
| Вес | 300 г. |
| Страна производитель | Китай |

Комплект поставки:

- Камера видеонаблюдения 1шт.
- Паспорт изделия 1шт.
- Диск 1шт.
- Винты 4шт.

Гарантийный талон
Продавец гарантирует, что купленное изделие является работоспособным и не содержит выявленных механических и иных повреждений на момент осуществления продажи.
Комплектность изделий проверяется при покупке в присутствии персонала фирмы.

| Модель | Гарантийный срок | Серийный номер |
|--------|------------------|----------------|
| | 12 месяцев | |

Примечание:

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие видеокамеры требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.
При отсутствии отметки серийного № и даты продажи, гарантийный срок исчисляется от других документов (договор, счет фактура, накладная, квитанция)
Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности видеокамеры являются: умышленная порча, механические повреждения, пожар, наводнение, скачки напряжения, стихийные бедствия;
Подпись покупателя / _____ /
Подпись продавца / _____ /

МП

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

С целью соблюдения мер безопасности, пожалуйста, следуйте нижеуказанным инструкциям.

Перед тем как осуществлять любые работы по установке видеокамеры, внимательно изучите эту инструкцию по эксплуатации для безопасной работы с изделием.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

- запрещается самостоятельно разбирать видеокамеру. При возникновении неполадок, пожалуйста, обращайтесь к поставщику охранных услуг или в торговое предприятие, где было приобретено оборудование;
- подключайтесь к электропитанию только от стабилизированного источника электропитания;
- запрещается производить разборку или заниматься переделкой видеокамеры, поскольку это может привести к возгоранию, поражению электрическим током или возникновению других опасностей.

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ:

- с помощью крепежных изделий установите кронштейн на стену;
- прикрутите камеру к кронштейну;
- подключите видеовыход BNC к монитору или записывающему устройству, а DC разъем к адаптеру питания.
- отрегулируйте положение и направление видеокамеры.

УТИЛИЗАЦИЯ

Видеокамера не представляет опасности для жизни и здоровья людей, а также для окружающей среды после окончания срока службы. Утилизация проводится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

ВОЗМОЖНЫЕ НИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ УСТРАНЕНИЯ

| Наименование неисправности | Вероятная причина | Способ устранения |
|--|--|---|
| Отсутствие телевизионного сигнала на оборудовании сбора и отображения видеoinформации. | 1. Отсутствие питания. | 1.а. Проверить исправность источника питания (заменить источник питания); 1.б. Проверить подключение кабеля питания (подключить кабель); 1.в. Проверить целостность кабеля питания (заменить кабель). |
| | 2. Обрыв кабеля трансляции ТВ изображения. | 2.а. Проверить подключение кабеля трансляции ТВ изображения (подключить кабель); 2.б. Проверить целостность кабеля трансляции ТВ изображения (заменить кабель). |
| | 3. Неисправно центральное оборудование сбора и обработки видеoinформации | 3. Восстановить работоспособность центрального оборудования. |
| | 4. Неисправна видеокамера. | 4. Заменить видеокамеру |

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



