Amatek



AC-IS203M

IP ВИДЕОКАМЕРА (с функцией записи на SD карту)

паспорт



Подробная информация: <u>www.amatek.su</u> Федеральная служба поддержки: Тел.: **8-800-707-10-40** (звонок по России бесплатный) Эл. почта: info@amatek.su

> Amatek™ разработано в России, изготовлено в Китае



 После получения камеры проверьте комплект поставки и внешнее состояние товара.
Комплект поставки:

| Наименование | Количество |
|--------------------|------------|
| IP камера | 1 |
| Монтажный комплект | 1 |
| Данное руководство | 1 |



соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 100 вольт.



Блок питания должен соответствовать заявленным в данной инструкции требованиям.

Камера должна эксплуатироваться в



Цветная IP видеокамера предназначена для визуального наблюдения контролируемых зон в составе охранной системы видеонаблюдения.

- Перед использованием видеокамеры убедитесь в том, что блок питания соответствует заявленным в данной инструкции требованиям.
- Установка и демонтаж оборудования должен производиться профессионалами. Не допускайте к этому лиц без соответствующей квалификации.
- Для предотвращения выхода из строя сенсора запрещается длительное воздействие прямого солнечного света на объектив камеры.
- При загрязнении или запотевании объектива используйте сухую мягкую ткань для очистки.
- Для исключения конденсации влаги не устанавливайте оборудование в местах повышенной влажности, например, в пределах воздушного потока от кондиционера.
- 6. При установке или обслуживании убедитесь в том, что блок питания отключен от камеры.
- Не устанавливайте камеру вблизи источников тепла, обеспечьте условия для вентиляции.
- 8. Запрещается эксплуатация оборудования в сильном магнитном поле или при лазерном облучении.
- 9. Для нормальной эксплуатации примите меры молниезащиты.
- Любые нарушения условий эксплуатации относятся к ответственности покупателя.

Транспортировка и хранение

- Условия транспортирования изделий должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150-69.
- Хранение изделий в транспортной таре на складах продавца и потребителя должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69.



Важная информация:

- Источник питания должен быть сертифицирован, его выходное напряжение, ток, полярность и рабочая температура должны соответствовать требованиям данного оборудования.
- Не используйте данное оборудование без молниезащиты, а также в неподходящих условиях освещенности.
- Для получения хорошего качества изображения убедитесь в стабильности сетевого подключения.

| | Видеокамера | | | | | |
|--------------------------|---|--|--|--|--|--|
| Разрешение | 3Мп, 2Мп | | | | | |
| Процессор | FH8652 | | | | | |
| Матрица | 1/2.9" GC2063 | | | | | |
| Основной поток | 2304*1296@30fps, 1920×1080@30к/с, 1280×720@30к/с | | | | | |
| Альтернативный поток | 1280*720@30fps, 720×480@30к/с | | | | | |
| Стандарты сжатия видео | H.265+, H.265, H.264+, H.264, MJPEG, JPEG, AVI | | | | | |
| Настройки изображения | контраст, насыщенность, резкость, яркость, баланс белого, FLK | | | | | |
| Чувствительность | 0.01 лк (0 лк при вкл. ИК подсветке) | | | | | |
| Отношение сигнал/шум | 60 дБ | | | | | |
| Электронный затвор (AES) | 1/25 - 1/100000 сек. | | | | | |
| Объектив | | | | | | |
| Фокусное расстояние | 2,8 мм | | | | | |
| | День/Ночь | | | | | |
| ИК подсветка | 30 m | | | | | |
| Режим «День/Ночь» | механический ИК-фильтр (ICR) | | | | | |
| Аудио | | | | | | |
| Входы/Выходы | встроенный микрофон | | | | | |
| Стандарты сжатия аудио | G.711A, G.711U | | | | | |
| | Безопасность | | | | | |
| Детектор движения | Да, 22×18 зон | | | | | |
| Приватные зоны | 3 зоны, регулируемые | | | | | |
| Срабатывание тревоги | разрыв сетевого соединения, конфликт IP-адресов | | | | | |
| Улучш | ение изображения | | | | | |
| Функции | 2D NR, 3D NR, BLC, ROI, WDR, антитуман | | | | | |
| Сеть | | | | | | |
| Сетевой интерфейс | 1 RJ45 (влагозащищенный), 10M/100M | | | | | |
| LAN/WAN соединение | статический IP адрес, DHCP, P2P облач- ный сервис (BitVision) | | | | | |
| Протоколы | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP ,PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, UDP | | | | | |
| Поддержка РоЕ | Есть | | | | | |
| Сетевое хранение | NVR, VMS, NAS, Web | | | | | |
| Локальное хранение | слот для SD карты до 512ГБ | | | | | |
| Совместимость | ONVIF 2.4 (Profile S) | | | | | |
| | Прочее | | | | | |
| Рабочие условия | - 40 +60 ºC | | | | | |
| Класс зашиты | IP67 | | | | | |
| ЗД кронштейн | PCTL | | | | | |
| | DC12D±10% / 700++4 Dec | | | | | |
| пилание | DC12DI10% / /UUMA, POE | | | | | |

Потребляемая мощность

Размеры

Корпус

Вес (нетто)

ломпения

4.6BT

600 гр.

металл

Примечание: Дизайн и технические характеристики

изделия могут изменяться без предварительного уве-

70 х 67.5 х 169.5 мм

4 Характеристики



Описание

Следующие диаграммы применяются для различных конфигураций коммутационных разъемов.

1. Типы интерфейсов



2. Подключение устройств



1.Установка программного обеспечения

Скопируйте на Ваш ПК с прилагаемого диска или скачайте с сайта http://amatek.su/ программу «Search Tool» и запустите ее.

2. Поиск камеры

Убедитесь в том, что Ваша камера подключена к локальной сети и нажмите «Search» (1) для поиска. Идентифицируйте ее в списке (2), после этого вы можете изменить сетевые настройки (3). Нажмите «Modify» (4) для внесения изменений.

| | | | | SEARCH | | | |
|-----------------------------|-------------|---------------|-----------------|---|-------------|----------|-------|
| | | ALL | C-Rebeah | at 🗠 Import 🗠 Emport | | | |
| NetWork Param Uborade | GateV | Subret Mask | | Firmware Version | Device Name | Model | Index |
| P Address | 192, 168, 2 | 255 255 255 0 | 192.168.230.69 | 35160_0V4689_W_80_JK300027845]_7.1.47.1 | Amatak_48A | IPCAMERA | 001 |
| | 192, 168,2 | 255.255.255.0 | 192.168.230.150 | 160_0V4689_5NEWPTZ_W_IK300027645]_7.1 | Anatek_14ZA | IPCAMERA | 002 |
| SubretMask | 192,168 | 255.255.255.0 | 192.160.1.5 | 35160_0505A10_81T1A1M0C1_W_8.1.38.4 | IPC | IPCAMERA | 003 |
| GateWay | | | | | | | |
| DNS | > | | | | | | |
| HTTP Post | - 1 | | | | | | |
| RTSP Put | | | | | | | |
| DHOP | | | | | | | |
| SECURITY VERIFY UserName | | | | | | | |
| PassWord | | | | | | | |
| Modify | 4 | | | | | | |

7 Доступ с ПК

1. Настройка ActiveX

Выберите «Панель управления - Свойства обозревателя - Вкладка безопасность - кнопка Другой», идите вниз до раздела «Элементы АсtiveX». В пункте «Запуск Элементов ActiveX и модулей подключения» выберите «Включить».

2. Запустите браузер IE.

Введите IP адрес камеры.

Адрес по умолчанию: http://192.168.1.168

3. Дополнительное ПО

При первом подключении камеры Amatek к Вашему ПК потребуется установка дополнительного ПО. Нажмите «Download» для его установки:

| Please | download the web |
|---------|-------------------------|
| Plugin | controls and install |
| It when | n you login the |
| IP-Car | nera at the first time! |

4. Регистрация

Обновите вебсайт и в появившемся окне введите корректные логин и пароль. По умолчанию логин/пароль: admin/admin При корректном вводе данных вы увидите изображение с IP камеры.

| nonecobarto | ы | |
|-------------|---|--|
| | | |
| | | |
| | | |

Гарантийный срок на изделие составляет 24 месяца с даты продажи, но не более 36 месяцев с даты изготовления. Дата изготовления указана в серийном номере на корпусе устройства в формате «ММГГГГ» после буквы «D».

Право на гарантийное обслуживание становится недействительным в следующих случаях:

 Использования Продукции не по назначению, нарушения правил хранения, эксплуатации, технической неграмотности обслуживающего персонала, повреждений при транспортировке, химической коррозии, скачков напряжения в сети питания, отсутствии или неправильном подключении устройств электрозащиты Продукции;
Самостоятельной разборки и ремонта Продукции и/или изменения конструкции Продукции, а также, если нарушены гарантийные пломбы/наклейки снаружи или внутри изделия;

 При наличии механических повреждений (падений, ударов, вмятин, сколов и т.п.), попадания внутрь изделия посторонних веществ, предметов, жидкостей, насекомых;

- Если монтаж, подключение товара произведены организацией, не имеющей разрешений, или лицами, не имеющими специальной квалификации, а также не в соответствии с инструкцией по монтажу, схемой, рекомендациями Продавца и/или производителя и т.п. - Неблагоприятного воздействия окружающей среды, включая, но не ограничиваясь, экстремально высокие или низкие температуры, давление, влажность окружающего воздуха, атмосферные осадки или другие природные либо техно-транспортые происшествия.

 Применения нештатных запасных частей, нестандартных расходных ных материалов, чистящих материалов, также гарантия не распространяется на узлы и детали изделия, подверженные естественному износу, срок службы которых определяется интенсивностью, характеорм и условиями эксплуатации.

 ${\it 8}$ Клиентское ПО (на примере VMS Lite)

1. Установка VMS Lite

Скопируйте на Ваш ПК с прилагаемого диска или скачайте с сайта http://amatek.su/ программу «VMSLite» и установите ее.

2. Поиск и добавление устройства

Для поиска и добавления устройств в систему войдите в раздел «Устройства». В следующем окне в нижней части экрана («Устройства онлайн») будет выведен список доступных устройств для добавления в систему



Пометьте чек-боксы необходимых устройств и нажмите «Добавить». В следующем окне заполните поля «Имя» и «Пароль» и нажмите «Далее».



После успешного прохождения верификации нажмите «Добавить». Ваши устройства появятся в списке добавленных в верхней части окна и будут доступны для работы.

После этого вы можете начать работу с камерой в программе VMS Lite.



Разработано в России. Изготовлено в Китае.

В случае возникновения неисправности обращайтесь в сервисный центр **Аттаtek™** по адресу: 194100 Россия, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д.10

Эл. почта: remont@amatek.su

(Серийный Номер)

Дата продажи

Продавец

Мп

Покупатель