Amatek

AC-IDV512MS

IР ВИДЕОКАМЕРА (с функцией записи на SD карту)

паспорт



Подробная информация: www.amatek.su 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

7 Введение

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

Наименование	Количество
IP камера	1
CD	1
Данное руководство	1



Камера должна эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 100 вольт



Блок питания должен соответствовать заявленным в данной инструкции требованиям.





2 Замечания

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.
- 4. 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.
- При установке или обслуживании убедитесь в том, что блок питания отключен от камеры.
- Не устанавливайте камеру вблизи источников тепла, обеспечьте условия для вентиляции.
- Запрещается эксплуатация оборудования в сильном магнитном поле или при лазерном облучении.
- 9. Для нормальной эксплуатации примите меры молниеза-
- 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.

3 Важно

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 освешенности.
- Для получения хорошего качества изображения убедитесь в стабильности сетевого подключения.

4 Характеристики

Видеокамера
5Mn
NT98566
1/2,8" SONY IMX335
2592*1944@30k/c; 2560*1440@30k/c;
1920*1080@30k/c; 1280*720@30k/c
1280*720@30ĸ/c; 720×480@30ĸ/c
H.265, H.264, JPEG
контраст, насыщенность, резкость, яркость, зеркальное отображение, баланс белого, FLK, настраиваются через ПО или браузер
0.006 лк (0 лк при вкл. подсветке)
≥52 дБ
1/25 - 1/10000 сек.
Объектив
2,8 mm
День/Ночь
20 M
ИК, механический фильтр (ICR)
Аудио
Встроенный микрофон
G.711A, G.711U
Безопасность
да, 22×18 зон
3 зоны, регулируемые
потеря сети, конфликт IP адресов
Дополнительно
120дБ WDR, 2D DNR, 3D DNR, BLC, ROI, кори- дорный режим
Детекция: вторжения, пересечения линии, праздношатания, толпы
Сеть
1 RJ45 (влагозащищеный), 10M/100M Ethernet
статический IP адрес, DHCP, P2P
TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP ,PPPOE, NTP, SMTP, UDP, SNMP
Да, IEEE 802.3af
NVR, VMS, NAS, Web
слот для SD карты 512ГБ
ONVIF 2.4
Прочее
- 40°C +60°C
IP67
есть
DC12B±10% / 700MA, PoE (802.3af)
4,9BT
1,550.
Ø96x91 mm

Примечание: Дизайн и технические характеристики изделия могут изменяться без предварительного уведомпения

5 Подключения

Описание

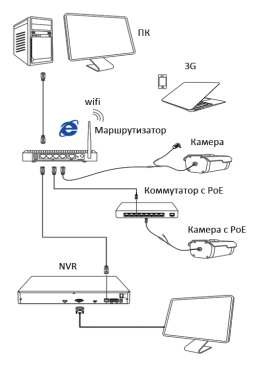
Следующие диаграммы применяются для различных конфигураций коммутационных разъемов.

1. Типы интерфейсов



Nº	Название	Описание
1	Разъем питания	Вход питания 12 В
2	Сетевой интерфейс	Локальная сеть
3	Разъем питания	Вход питания 12В (при наличии РоЕ не используется)
4	Сетевой интерфейс с РоЕ	Локальная сеть и вход питания РоЕ

2. Подключение устройств



б Настройка

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.



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 ІР 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:



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.



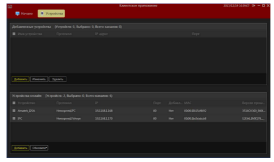
$m{\mathcal{S}}$ Клиентское ПО (на примере VMS Lite)

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



9 Гарантия

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:

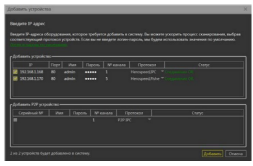
- Использования Продукции не по назначению, нарушения правил хранения, эксплуатации, технической неграмотности обслуживающего персонала, повреждений при транспортировке, химической коррозии, скачков напряжения в сети питания, отсутствии или неправильном подключении устройств электрозащиты Продукции;
- 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 техногенные явления, а также стихий-

ные бедствия, пожары, дорожно-транспортные происшествия.

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

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 **Апасек™** по адресу: 194100 Россия, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д.10 Эл. почта: remont@amatek.su

	(Серийный Номер)
	Дата продажи
Продавец	

	<u>1</u>	Μп
Покупатель		