

Технические характеристики

| | |
|--|---|
| Модель | AC-HS606VSS |
| Матрица | 1/2.8" SONY STARVIS 5.0 Мп CMOS |
| Разрешение | AHD 5Мп/ TVI 5 Мп/ CVI 4 Мп / CVBS 960Н |
| Минимальная освещенность | 0.001 лк /F1.2 (ИК подсветка) |
| Отношение сигнал/шум | Более 52 дБ |
| ТВ система | PAL / NTSC |
| Электронный затвор | PAL: 1/25с~1/25000с, NTSC: 1/30с~1/30000с |
| Видео выход | AHD/ TVI/ CVI / CVBS (960Н) |
| Объектив | 2.7-13.5 мм, моторизированный |
| Фокусировка | Автоматическая / ручная |
| Дальность ИК подсветки | 60 м, smart IR |
| Режим «День/Ночь» | Авто/Цвет/Ч/б (механический ИК фильтр) |
| Дополнительные функции | WDR, DNR, BLC, Defog, UTC, OSD меню |
| Напряжение питания / Ток потребления | DC 12 В (+/-10%) / 1 А |
| Габаритные размеры | 290 x 90 x 91 мм |
| Вес | 1.4 кг |
| Класс защиты | IP66 |
| Рабочая температура / Макс. влажность | -40~+50°C/ RH95% MAX |
| Температура хранения / Макс. влажность | -30~+60°C / RH95% MAX |

Примечание: Дизайн и технические характеристики изделия могут изменяться без предварительного уведомления.

Комплект поставки

1. Уличная камера AC-HS606VSS - 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
3. Крепеж - 1 комп.

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.

Amatek

Подробная информация: www.amatek.ru

Федеральная служба поддержки:

Тел.: **8-800-707-10-40** (звонок по России бесплатный)

Эл. почта: info@amatek.ru

Адрес сервисного центра

194100 Россия, Санкт-Петербург,

ул. Литовская, д.10

Тел. 8-800-707-10-40

(звонок по России бесплатный)

Эл. почта: remont@amatek.ru

AMATEK AC-HS606VSS

УЛИЧНАЯ AHD/TVI/CVI/960Н

КАМЕРА

с моторизированным объективом РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Внимание: Перед включением камеры, ознакомьтесь с данным Руководством по эксплуатации!

Не пытайтесь разбирать камеру. Если камера не работает, обратитесь к продавцу или в сервисный центр.

CE RoHS

EAC

Описание

Спасибо за выбор оборудования марки AMATEK! Цветная мультиформатная видеокамера AC-HS606VSS предназначена для визуального наблюдения контролируемых зон в составе охранной системы видеонаблюдения.

Работа с джойстиком

Изменение угла обзора объектива:

Нажмите кнопку джойстика вверх или вниз для изменения угла обзора. При необходимости ручной регулировки фокуса нажмите кнопку влево или вправо.

Вход в OSD меню:

Нажмите кнопку джойстика или войдите в OSD меню через меню видеорегистратора «Коаксиальное управление» / «Контроль XVI» (видеорегистратор должен поддерживать функцию «UTC /XVI управление»)

Перемещение по разделам меню:

Нажимайте кнопки вниз или вверх для выбора нужного раздела меню. Нажмите центральную кнопку для входа в подменю.

Изменение параметров:

Нажимайте кнопки влево или вправо для изменения параметра.

Выход из меню:

Переместите курсор на пункт выхода RETURN / EXIT внизу раздела меню и нажмите кнопку подтверждения.

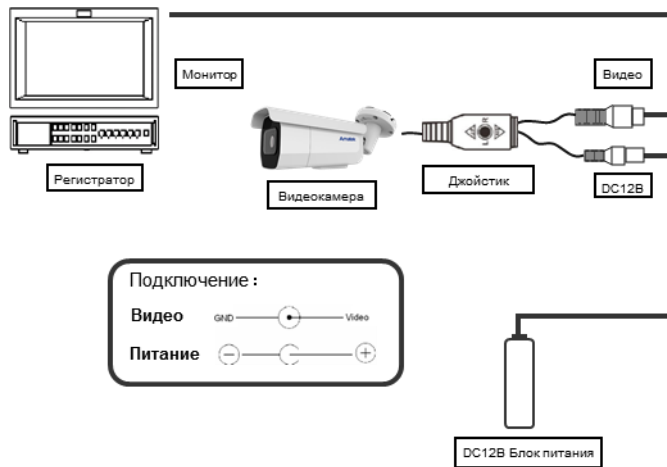
Переключение режимов видеосигнала:

В OSD меню войдите в пункт SYSTEM. Далее выберите пункт OUTPUT. В строке ANALOG MODE установите необходимый режим AHD/TVI/CVI/CVBS. В строке FRAME RATE установите необходимое разрешение и скорость кадров. Далее в строке CONFIRM нажмите YES. Дождитесь перезагрузки видеокамеры в выбранный режим работы. Нажмите CONFIRM YES для подтверждения изменений. При отказе от подтверждения изменений видеокамера через 45 секунд автоматически вернется в предыдущий режим работы.

OUTPUT

| | |
|-------------|----------|
| FRAME RATE | 1944p 20 |
| FREQ | 50HZ |
| SDI MODE | NOT USED |
| ANALOG MODE | AHD |
| CONFIRM | YES |
| RETURN | ↵ |

Подключение



Возможные проблемы

Нет изображения после подачи питания:

- Проверьте исправность источника питания и полярность подключения.
- Проверьте правильность подключения камеры к регистратору и целостность кабельных соединений.



Примечания:

- Конструкция изделия удовлетворяет требованиям электро и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.
- 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.
- Не подвергайте устройство ударам и сильным вибрациям.
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей на объектив камеры.
- Не устанавливайте камеру вблизи источников тепла.
- Если камера находилась выключенной в условиях отрицательной температуры, то перед включением ее необходимо выдержать не менее 4 часов при комнатной температуре.
- Не используйте дополнительное оборудование, которое не совместимо или не рекомендовано производителем
- Для подключения рекомендуется использование кабеля с волновым сопротивлением 75 Ом (для видеосигнала) и кабеля электротехнического с сечением провода не менее 0,75 мм (для питания камеры).

Гарантийные обязательства

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).

Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

- несоответствие серийного номера, предъявляемого оборудования, серийному номеру, указанному в паспорте изделия;
- наличие явных или скрытых механических, термических, химических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации;
- выявленное, в процессе ремонта, несоответствие Правилам и условиям эксплуатации, предъявляемым к оборудованию данного типа;
- повреждение гарантийных этикеток или пломб (если таковые имеются);
- наличие внутри корпуса оборудования влаги и/или посторонних предметов, независимо от их природы;
- отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.

Комплектность изделия проверяется при покупке в присутствии персонала фирмы продавца.

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Подпись покупателя _____

Продавец _____

МП _____



ВНИМАНИЕ:
НЕ ОТКРЫВАТЬ!



ВНИМАНИЕ: для снижения риска поражения электрическим током не снимать крышку или другие части устройства не предназначенные для доступа пользователя. для обслуживания обращайтесь к квалифицированному специалисту.