■ Технические характеристики

Модель	AC-HD202	
Матрица	1/3" F37 CMOS	
Количество эффективных пикселей	1920 ×1080	
Разрешение	2Мп (1080Р), 1Мп (720Р)	
Минимальная освещенность	0.01 лк (F1.2, AGC вкл.), 0 лк при вкл. ИК	
Отношение сигнал/шум	Более 50 дБ	
Электронный затвор	PAL: 1/25c~1/50000c, NTSC: 1/30c~1/60000c	
Видео выход	AHD/ TVI/ CVI /CVBS (960H)	
Объектив	2.8мм /F2.0	
Дальность ИК подсветки	20 м	
Режим «День/Ночь»	Авто/Цвет/Ч/б (механический ИК фильтр)	
Дополнительные функции	DWDR, 3D/2DNR, BLC, AES, UTC, OSD меню	
Напряжение питания / Ток потребления	DC 12 B (+/-10%) / 400 мА	
Габаритные размеры	Ø95 x 85 мм	
Bec	160 г	
Рабочая температура / Макс. влажность	-10~+50°С / RH90%, без конденсата	
Температура хранения / Макс. влажность	-30~+50°С / RH95%, без конденсата	

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

I Комплект поставки

1. Купольная камера AC-HD202

- 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: <u>www.amatek.su</u> Федеральная служба поддержки:

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

Эл. почта: info@amatek.su

■ 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.su

AMATEK AC-HD202

КУПОЛЬНАЯ КАМЕРА AHD/TVI/CVI/960H

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.

(€ RoHS



ГОписание

Спасибо за выбор оборудования марки AMATEK! Цветная мультиформатная видеокамера AC-HD202 предназначена для визуального наблюдения контролируемых зон в составе охранной системы видеонаблюдения.

■ OSD меню

• Вход в OSD меню:

Вход в OSD меню осуществляется через контекстное меню видеорегистратора «UTC 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:

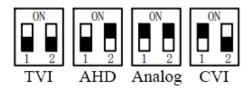
Нажимайте кнопки влево или вправо для изменения выбранного параметра.

• Выход из OSD меню:

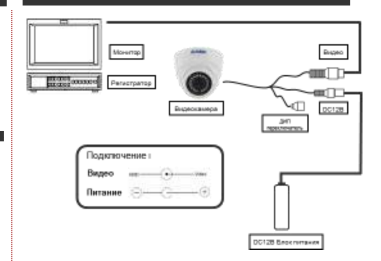
Переместите курсор на пункт «Назад» / «Выход» внизу раздела меню и нажмите кнопку подтверждения.

■ Выбор режима AHD/TVI/CVI/CVBS

Отключите питание видеокамеры. Откройте крышку модуля ДИП переключателей на кабеле видеокамеры. Путем смены комбинации переключателей установите необходимый режим AHD/TVI/CVI/CVBS. Далее закройте крышку ДИП переключателей и подайте питание на видеокамеру. Произойдет загрузка видеокамеры в выбранный режим работы.



■ 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.

Λ

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.
- Не подвергайте устройство воздействую дождя или воды.
- Если камера находилась в условиях отрицательной температуры, то перед включением ее необходимо выдержать не менее 4 часов при комнатной температуре.
- Не используйте дополнительное оборудование, которое не совместимо и 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

Изготовлено в Китае. Уполномоченное изготовителем лицо и импортер:

OOO «Легарда», 194100, г. Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 10, лит. А, пом.2-Н, комн.322. Эл. почта: info@amatek.su; Тел.: 8-800-707-10-40.

Гарантийный срок на изделие составляет 24 месяца с даты продажи, но не более 36 месяцев с даты изготовления (дата изготовления указана в серийном номере после буквы «N» в формате «ГГГГММДД»).

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	
	М.П.