

Паспорт изделия

DS-H116G HD-TVI Видеорегистратор

DS-H116G



Ключевые особенности:

- Поддержка аналоговых, HD-TVI, AHD и IP-камер
- 1 SATA HDD до 6T6
- 2 x USB2.0

 $^{^{*}}$ Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

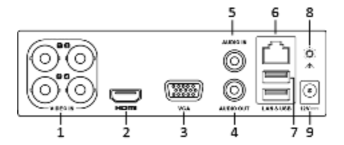
^{*} За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру.

Спецификации

	DS-H116G
	Видео/аудиовход
Формат видеосжатия	H.264
Аналоговые, HD-TVI и	16 каналов
AHD камеры	BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω)
IP-камеры	дополнительно 1 канал
Стандарт аудиосжатия	G.711u
Аудиовход,двусторонний	1 канал
аудиовход	RCA (2.0 Vp-p, 1 kΩ)
	Видео/аудиовыход
Видеовыход	1 HDMI, 1 VGA
Разрешение вывода	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768
Аудиовыход	1 канал, RCA (Линейный, 1 kΩ)
	Запись
Разрешение записи на аналоговый канал	WD1@25k/c
Разрешение записи на канал HD-TVI	720p@25κ/c
Разрешение записи на канал AHD	720p@25κ/c
Разрешение записи на канал IP	1080p@25κ/c
Количество потоков	2
Тип потока	Видео / видео и аудио
Comment of the comment	Основной поток: 1/16 к/с ~ 25к/с
Скорость записи	Доп.поток: CIF/ QVGA/ QCIF
Синхронное воспроизведение	16 каналов @720р
Битрейт видео	32Кбит/c — 4Мбит/c
Битрейт аудио	64кбит/с
	Настройки сети
Удаленные соединения	128
Протоколы сети	TCP/IP, PPPoE, DHCP, EZVIZ Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
	Жесткий диск
SATA	1
Объем	до 6 Тб каждый
	Наружные интерфейсы
Сетевой интерфейс	1 RJ-45; 10M / 100M Ethernet интерфейс
USB-интерфейс	2xUSB2.0
	Общие
Питание	12B DC
Потребляемая мощность (без HDD)	до 20Вт
Рабочие условия	-10°C— +55°C, 10%-90% влажность
Размер	285 × 210 × 45 мм
Bec	≤1.2 кг (Без HDD)

^{*} Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления. * За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру.

Задняя панель



- 1. Видеовход
- 2. HDMI
- 3.VGA
- 4. Аудиовыход, RCA
- 5. Аудиовход, RCA
- 6.LAN
- 7.USB
- 8. Заземление
- 9. Разъем питания 12B DC

^{*} Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

^{*} За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру.

Правила эксплуатации

- 1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур от -10 до +55 (°C)
- 2. Питание 220В на адаптер должно подаваться от розетки, имеющей заземление.
- 3. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
- 4. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов это может привести к выходу устройства из строя.
- 5. Запрещено использование для устройства посторонних блоков питания.
- 6. Запрещено подключение других приборов к блоку питания дополнительно к устройству, так как это может вызвать превышение максимальной допустимой мощности.
- 7. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше+60(° С), источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
- 8. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенциии, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
- 9. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
- 10. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

^{*} За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру.



^{*} Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

Гарантийные обязательства

- 1. Настоящие гарантийные обязательства действуют в отношении всех поставляемых Поставщиком Товаров и действительны от даты продажи Товара конечному потребителю изделия в течение всего гарантийного срока на Товар.
- 2. Гарантия на Товар действует в той комплектации (конфигурации), которая указана в накладной на отгрузку. Любые изменения комплектации (конфигурации) Товара, требующие вскрытия корпуса, в том числе установка дополнительных устройств должны быть произведены Поставщиком с отметкой в гарантийном талоне о произведенных изменениях и подтверждены печатью Поставщика. В случае невыполнения данных требований претензии по работоспособности изделий не принимаются.
- 3. При выходе из строя Товара в период гарантийного срока эксплуатации Покупатель имеет право на бесплатный ремонт (за исключением не гарантийных случаев, описанных в п.6), который осуществляется в Сервисном центре.
- 4. При предъявлении гарантийного талона фирмы производителя гарантийный ремонт или замена Товара производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента поступления Товара в Сервисный центр ЗАО «Хиквижн» в соответствии с действующим законодательством. В случае гарантийной замены устройства или его комплектующей детали на новую, срок гарантии исчисляется с момента продажи Товара.
- 5. Замена вышедшего из строя Товара на аналогичный Товар такой же марки, либо замена на такое же устройство другой марки, производится только при возникновении в изделии неисправностей, возникших не по вине Покупателя при предъявлении им гарантийного талона или гарантийного талона фирмы производителя. При отсутствии указанного документа, изделие обмену не подлежит. Решение о замене принимается Поставщиком в течение 7 (семи) рабочих дней с момента соответствующего обращения.

^{*} Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

^{*} За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру.

- 6. Определение гарантийного случая: Гарантийным является случай дефекта (потери работоспособности) любого из компонентов гарантийного оборудования, за исключением:
 - механических повреждений, включая случайные, полученных в результате использования неоригинальных запасных частей, обслуживания или модификации оборудования кроме как авторизованным сервисным центром;
 - дефектов, возникших как следствие очевидных нарушений условий эксплуатации;
 - дефектов, возникших в результате нормального износа/старения (расходные материалы), заявленных в течение гарантийного периода.
- 7. В гарантийном ремонте (замене) может быть отказано при отсутствии или невозможности прочесть (повреждение, закрашивание, удаление) серийного номера на устройстве.
- 8. Настоящая гарантия не распространяется:
 - на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием;
 - на повреждение или неисправности, вызванные пожаром, молнией и другими природными явлениями, а так же форс-мажорными обстоятельствами;
- 9. Гарантийное обслуживание изделий, на которые установлены гарантийные сроки фирмами производителями, производится в официальных сервисных центрах соответствующих фирм.
- 10. По истечении гарантийного срока ремонт производится Поставщиком на общих основаниях и отдельно оплачивается Покупателем по тарифам, установленным Поставщиком. Расходы по доставке и возврату изделия в этом случае не возвращаются.
- 11. Гарантийный срок устанавливается в размере **2 ЛЕТ** с момента продажи оборудования Покупателем конечному потребителю, что должно быть подтверждено соответствующими документами.

^{*} Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

^{*} За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру.

Действия при полом	ке оборудования
Срок гарантии истек или отправка	Оборудование на гарантии,
оборудования в ремонт производится силами	отправка производится через
покупателя ▼	продавца ▼
Убедиться, что все листы гарантийного талон наименование товара, серийный номер, дата продавца и подписи покупателя на всех лист	покупки), проверить наличие печати ах гарантийного талона. ▼
Максимально подробно заполнить лист «описание неисправности оборудования» ▼	Продавец заполняет лист «описание неисправности оборудования» на базе информации, имеющейся у покупателя ▼
Подготовить оборудование к отправке: по во аксессуары в оригинальную упаковку (блок г комплектации), т.к. в случае обмена оборудо точной диагностики. ▼	питания является обязательным к
На упакованном изделии указать полный поч индекс, данные контактного лица, телефон (« адреса отправителя и получателя»)▼	
Отправка по адресу, указанному в гарантийных обязательствах производится за счет покупателя ▼	Передать оборудование Продавцу для отправки в сервисный центр и копии документов на приобретение ▼
Не ранее, чем через 5 рабочих дней после до центра (время включает в себя приемку и тео уточняйте при отправке у перевозчика) можнремонта по телефону +7 (812) 313-19-63 или support@hikvision.su ▼	стирование оборудование, срок доставки по уточнить получение и состояние
В случае непоступления оборудования в серв доставки: ▼	висный центр, уточнить состояние
В почтовом отделении (транспортной компании) ▼	У продавца ▼
Ремонт оборудования до 45 дней (в соответст	
Если ремонт производится на платной основе	
По результатам тестирования сервисный цен: указанием срока, стоимости ремонта и счет н	
указанием срока, стоимости ремонта и счет н подтвердить согласие оплаты, отправив подп	
подтвердить согласие оплаты, отправив подп или на электронную почту <u>product@hikvision.</u>	
изложенными в акте. Отправка оборудования	
изложенными в акте. Отправка оборудования Примечание: для физических лиц оплата сч	
изделия», возможна через кассы Сбербанка.	
необходимо отправить квитанцию об оплате і	
электронную почту <u>support@hikvision.su</u> ▼	
Получение изделия обратно наложенным	Получить изделие обратно у

Получение изделия обратно наложенным платежом (для юр. Лиц оплата по безналичному расчету перевозчику)

Получить изделие обратно у продавца (доставка осуществляется средствами продавца)

^{*} Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

^{*} За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру.

Гарантийный талон

Νō	Наименование изделия	Кол-во	Серийный №
1.		1	

Отметка ОТК		мп
 (Подпись и дата)	 (Дата продажи)	 (Подпись продавца)
по адресу:		
использованию. Вся инфор для выбора покупки в соот	ветствии с моими целями п эксплуатации, мне предоста изготовителя получил.	войствах товара , необходимая риобретения, а также
(Подпись покупателя)		(Дата)

Уважаемые покупатели! Сохраняйте оригинальную упаковку товара до истечения гарантийного срока. При потере оригинальной упаковки или отсутствие на товаре этикетки со штрих-кодом фирмы производителя в исполнении гарантийных обязательств будет отказано.

В случае неполучения какого-либо из вышеперечисленных документов или имеющихся замечаний, покупатель собственноручно указывает о них здесь:

 $^{^{*}}$ Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

^{*} За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру.

			F:

 полн	быстрой и точной диагностики неисправности, просим Вас заполнить максимально о нижеприведенную форму
	сание неисправности оборудования т.е. в чем именно проявляется правность:
Обш	ее описание системы:
Mec	го установки изделия : внутри отапливаемого помещения,
, ,	ри не отапливаемого помещения, снаружи помещения (выделите нужное или
	шите свой вариант)
1.	Условия установки изделия: стена (дерево, кирпич, железобетон, другое:_
), столб (дерево, железобетон, железо, другое:), делите нужное или впишите свой вариант)
(выд 2.	целите нужное или впишите свои вариант <i>)</i> Наличие изоляции между кронштейном камеры и поверхностью
	новки: нет, да (какая именно изоляция)
-	делите нужное или впишите свой вариант)
3 .	Длина кабеля от камеры до ближайшей монтажной коробки, м:
4.	Наличие скруток между камерой и коробкой: нет, да
5.	Наличие грозозащиты: нет, да (марка)
6.	Условия эксплуатации изделия: температурный диапазон от
	_, влажность (высокая, средняя, низкая), запыленность (высокая, средняя,
	ая), дополнительные сведения:
_	делите нужное или впишите свой вариант)
7.	Передача видеосигнала от камеры к устройству записи/отображения:
	сиальный кабель: марка, длина;
	я пара: передатчик <u>,</u> приемник <u>,</u> длина <u>;</u>
	волокно: передатчик, приемник, длина;
	00:
8. Vanc	Подключение к источнику питания: ера с питанием 220В: сеть 220В, сеть 220В через стабилизатор
	,
	ка стабилизатора), через источник стабилизированного питания
	ка источника Камера с нием DC 12B или DC/AC 12/24B: через БП со стабилизатором (марка БП),
	з источник стабилизированного питания (марка источника),
	ое
,	і вариант)
	Дополнительные сведения:
٠.	Harraman and and annin
_	
10.	

^{*} Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления. * За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру.

Сведения о возможных рекламациях

		ı		1
Дата	Время	Подтвержденная	Дата	Меры,
	работы до	неисправность	направления	предпринятые
	поломки		рекламации и	ПО
	(часов)		№ письма	рекламации

Выборгская н Тел./Факс. +7 (812) 31	Получатель: -, г. Санкт-Петербург, наб., д. 45, Лит. Е, пом. 602 .3-19-63 e-mail: <u>support@hikvision.su</u>
	Отправитель:
Индекс	, город,
ул	дом, кор, кв,
ФИО	
Организация	
тел	
e-mail:	