

DH-HCVR5104/5108/5116HE-S2

4/8/16-канальный цифровой видеореги­стратор Tribrid 720P-Pro Mini 1U серии HDCVI



Достоинства

- > Входы камер серии HDCVI / аналоговые / сетевых камер
- > Сжатие двух видеопотоков кодеком H.264
- > HCVR5104/5108/5116HE-S2: запись в реальном времени в разрешении 720P по всем каналам или в разрешении 1080P по всем каналам, но не в реальном времени
- > Одновременная передача сигнала по выходам HDMI/VGA
- > Одновременное воспроизведение в реальном времени по 4/8/16 каналам, интерфейс GRID и расширенный поиск
- > Поддержка сетевых камер ведущих производителей: Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videosec, Vivotek и др.
- > Соответствие стандарту ONVIF версии 2.4
- > 1 разъем SATA для жесткого диска емкостью до 4 Тб, 2 порта USB2.0
- > Поддержка интеллектуального 3D-позиционирования для купольных PTZ-камер компании Dahua
- > Различные варианты доступа по сети: веб-браузер, CMS (DSS/Smart PSS) и смартфоны (DMSS)

DH-HCVR5104/5108/5116HE-S2

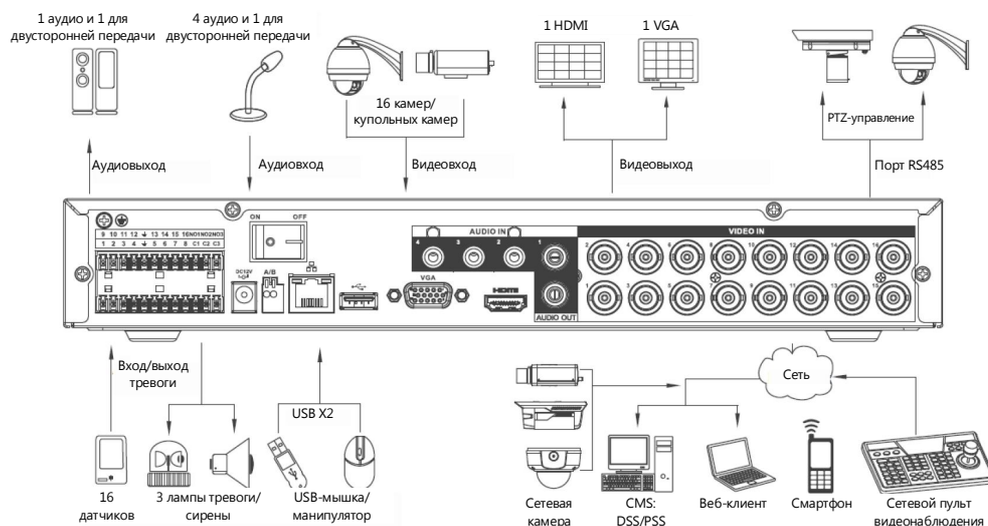
Технические характеристики

Модель		DH-HCVR5104HE-S2	DH-HCVR5108HE-S2	DH-HCVR5116HE-S2
Система				
Процессор		Встроенный		
Операционная система		Встроенная ОС LINUX		
Видео				
Входы		4 канала, BNC	8 каналов, BNC	16 каналов, BNC
Стандарты	Аналоговый	NTSC/PAL		
	HDCVI	Камеры 1080P/720P серии HDCVI		
	IP	Сетевые камеры 1080P/720P, 2 канала		
Аудио				
Входы		4 канала, RCA		
Выходы		1 канал, RCA		
Двусторонняя передача звука		Аудиовход/выход 1		
Дисплей				
Разъемы		1 HDMI, 1 VGA		
Разрешение		1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768		
Многооконый режим		1/4	1/4/8/9	1/4/8/9/16
Маскировка участков кадра		4 прямоугольных зоны (для каждой камеры)		
Экранная индикация		Название камеры, время, потеря видеосигнала, попытка блокировки камеры, обнаружение движения, режим записи		
Запись				
Сжатие аудио/видео		H.264/G.711		
Частота записи	Основной поток	1080P (1~15 к/с) / 720P / 960H/D1 (1~25/30 к/с)		
	Доп. поток	CIF/QCIF (1~25/30 к/с)		
Битрейт		96~4096 кбит/с		
Режимы записи		вручную, по расписанию (обычный (непрерывный), при обнаружении движения), стоп		
Продолжительность записи		1~60 мин (по умолчанию: 60 мин), предзапись: 1~30 с, постзапись: 10~300 с		
Обнаружение движения и тревога				
Действия при обнаружении движения		Включение записи, PTZ-управление, запуск тура, передача сигнала тревоги, отправка видеозаписи (Video Push), отправка письма по эл. почте, передача по FTP, стоп-кадр, включение звукового предупреждения и вывод инструкций на экран		
Обнаружение движения		Зоны обнаружения движения: 396 (22x18), потеря видеосигнала и попытка закрытия объектива камеры		
Входы тревоги		4 канала	8 каналов	16 каналов
Релейные выходы		3 канала		
Воспроизведение и резервное копирование				
Одновременное воспроизведение		1/4	1/4/9	1/4/9/16
Функция поиска		По дате/времени, событиям обнаружения движения и точный поиск (до секунды)		
Функции воспроизведения		Воспроизведение, пауза, стоп, перемотка, ускоренное воспр., замедленное воспр., следующий файл, предыдущий файл, следующая камера, предыдущая камера, на полный экран, повтор, произвольное воспроизведение (Shuffle), резервные копии, цифровое увеличение		
Резервное копирование		USB-накопитель / внутренний SATA-накопитель / по сети		

DH-HCVR5104/5108/5116HE-S2

Сеть		
Ethernet	Порт RJ-45 (10/100М)	Порт RJ-45 (10/100М/1000М)
Сетевые функции	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IP Filter, SNMP, P2P	
Максимальное количество пользователей	128 пользователей	
Смартфоны	iPhone, iPad, Android, Windows Phone	
Накопители		
Внутренний жесткий диск	1 порт SATA, диск до 4 Тб	
Доп. разъемы		
Порт USB	2 порта (1 задний), USB2.0	
Порт RS485	1 порт, для PTZ-управления	
Общие		
Электропитание	Пост. ток 2 А напряжением 12 В	Пост. ток 3 А напряжением 12 В
Мощность потребления	10 Вт (без учета жестких дисков)	
Условия работы	-10 °С ~ +55°С / отн. влажность 10 %~90 % / 86~106 кПа	
Размеры (ШxВxГ)	Mini 1U, 325 x255 x55 мм	
Вес	1,5 кг (без учета жестких дисков)	

Схема подключения



*На примере показана модель HCVR5116HE-S2

Dahua Technology Co., Ltd.

1199 BinAn Road, Binjiang District, Hangzhou, China

Тел.: +86-571-87688883

Факс: +86-571-87688815

Эл. почта: overseas@dahuatech.com

www.dahuasecurity.com

*Изменения в конструкции и характеристики вносятся без уведомления.

© 2015 Dahua Technology