



AVH8516

8 отсеков для HDD

Индикация событий

Функция «Сценарий» для событий

16 каналов записи с разрешением 5MP

H.265 16-канальный IP видеорегистратор

Особенности

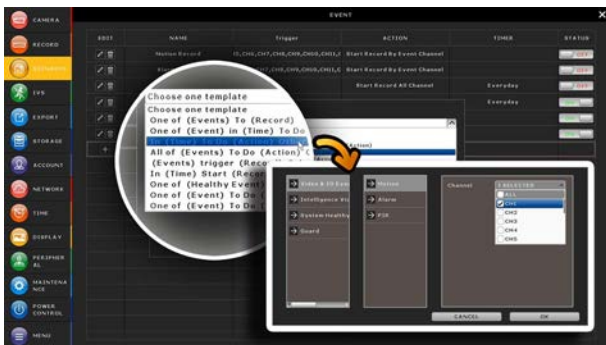
Формат сжатия H.265

С помощью этой технологии объем записи значительно меньше, чем в системах, использующих другие форматы сжатия, а также сохраняется пропускная способность для повышения эффективности и производительности.



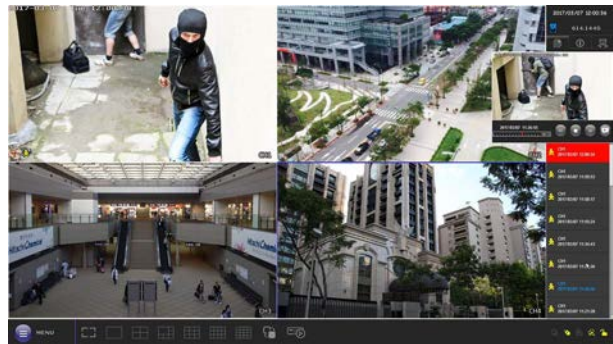
«Сценарий» для событий

Это новая функция, позволяющая настроить ряд действий, которые будут выполняться автоматически после указанного события. Существует несколько шаблонов сценариев для выбора времени и действий после определенного события



Индикатор событий

Все события отображаются на правой панели с соответствующими иконками, чтобы быстро определить тип события. Соответствующая иконка будет мигать, чтобы привлечь Ваше внимание. Выберите одно событие, и вы сможете просматривать отснятый материал, связанный с данным оповещением.



Дополнительный выход HDMI

В дополнение к основному дисплею через основной выход HDMI, вы можете использовать дополнительный дисплей с разными функциями, например, как монитор событий, Call-монитор или для просмотра живого видео.

Push Video и Push Status – активное уведомление о событии

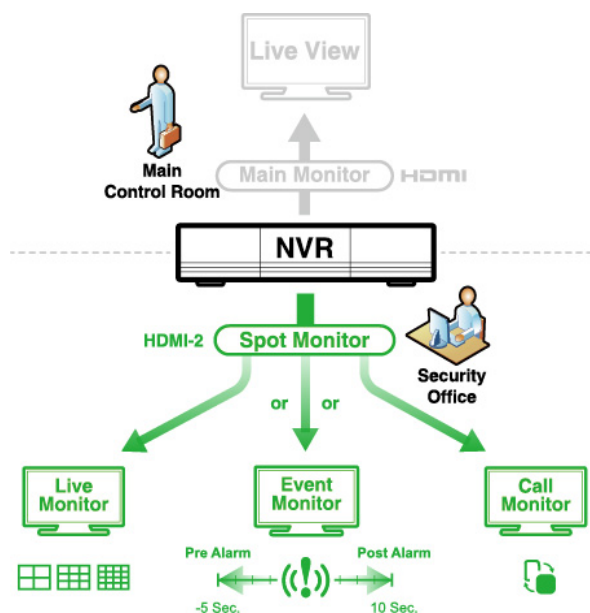
- Push Video: отправка на мобильное устройство пользователя видеороликов по тревоге.
- Push Status: отправка пользователю текстовых сообщений о различных событиях в системе: обрыв видеокабеля, сбой HDD и другие случаи.

Хранилище из 8 жестких дисков

Чтобы удовлетворить высокие требования для хранения записи с разрешением 4k2k и сохранить высокое качество стандарта H.265, этот NVR поддерживает до 8 жестких дисков. При этом перезапись данных производится не так быстро. Для снижения потребления энергии применяется энергосберегающий механизм.

IVS - интеллектуальная аналитика

Эта интеллектуальная система контролирует пересечение виртуальной линии и границы, производит подсчет прохода в одну сторону и обобщает данные обнаружения для дальнейшего анализа.



Спецификация*

Оборудование		
Видео вход	Один порт LAN (до 16 IP камер)	
Видео выход	HDMI x 2 / VGA x 1 / Композитный x 1	
Разрешение выхода	HDMI-1: до 3840 x 2160 (4K2K) HDMI-2 и VGA: до 1920 x 1080 (Full HD)	
Аудио выход	Да (линейный / HDMI)	
Аудио вход	Да (микрофон)	
Тревога	Только выход	
Хранилище**	Восемь HDD до 6ТБ	
Порты USB	USB 3.0 x 1 / USB 2.0 x 2	
ИК управление	Да	
Ethernet	Порт LAN	1000Mbps
	Порт Internet	1000Mbps
Программное обеспечение		
Формат сжатия видео	H.265	
Формат сжатия аудио	G711	
Режим отображения	16 каналов	
Режим записи	16 каналов	
Воспроизведение одного канала	Да	
Поток записи	Двойной	
Режимы записи	Вручную / по событию / по тревоге / по расписанию	
Пропускная способность видео	До 480 к/с @ 2592 x 1944, до 300 Мб/с	
Тревожная пред-запись	Да	
Быстрый поиск	Время / Событие	
Оповещение	Push Video / Push Status / Видео или сообщение по почте	
Безопасность	Несколько защищенных паролем уровней доступа	
Удаленный доступ	(1) Internet Explorer в ОС семейства Windows (2) CMS Lite, 32 канальное приложение для Windows (3) EagleEyes для мобильных устройств iOS и Android	
Одновременных пользователей	20	
Мультикаст	Да	
Бесшовная запись	Да	
Умный поиск	Да	
Дополнительный монитор	Call монитор / монитор событий / живое видео (только HDMI-2)	
Сценарий по тревоге	Да	
Индикатор событий	Да	

Спецификация*

Дополнительно	
Питание ($\pm 10\%$)	DC19B / 3.42A
Температура эксплуатации	10°C ~ 40°C
Влажность	10% ~ 85%
Размеры (мм)**	358 x 267 x 152
Вес (кг)	5.8
Минимальные требования к ПК	<ul style="list-style-type: none"> • Intel core i3 или выше, или эквивалент AMD • 2ГБ RAM • Видеокарта AGP, Direct Draw, 32МБ RAM • Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows Vista и Windows XP, DirectX 9.0 или выше • IE 7.x или выше (Windows Edge не поддерживается)
Дополнительное оборудование	Матричный коммутатор (HDM02) / PTZ джойстик (AVX102)

*Изготовитель оставляет за собой право внести изменения без предварительного уведомления.

** HDD не входят в состав поставки.

*** Допуск ± 5 мм

Задняя панель

