

8-ми канальный пентаплексный H.264 DVR



- 1. Н.264 технология обеспечивает высокую компрессию сохраненных файлов и увеличивает время записи
- 2. Поддержка графического GUI интерфейса. Управление мышь / ИК пульт / IE, (без кнопок на передней панели)
- 3. Многозонный детектор движения
- 4. Бэкап без остановки записи
- 5. Запись в реальном времени (200к/с на систему)
- 6. Поддержка пентаплексного режима работы: Мониторинг/Запись/Просмотр/Сетевой просмотр/Просмотр с мобильного
- 7. Поддержка 4-х аудио каналов синхронно с любым из 8-ми видео каналами
- 8. Удаленный бэкап и просмотр через ІЕ браузер
- 9. Поддержка бэкапа через USB порт
- 10. Длительность бэкапа для каждого файла резервной копии устанавливается в зависимости от требований пользователя
- 11. Разрешение записи до 720x576 (D1 разрешение PAL)
- 12. Возможность назначать для каждого канала скорость записи, разрешение, качество, яркость, контраст
- 13. Различные настройки скорости записи, разрешения, контраста и яркости по каждому каналу
- 14. Регулируемое VGA разрешение
- 15. Режим пред-записи при сработке детектора движения, время пред-записи может задаваться отдельно по каждому каналу
- 16. Возможность осуществления бэкапа одного канала или многоканального бэкапа
- 17. Максимально 40 каналов подключения через ІЕ браузер
- 18. Отрезок времени бэкапа может быть настроен по каждому файлу бэкапа в зависимости от требований пользователя
- 19. Поддержка одного HDD емкостью до 2T6
- 20. Отображение в режиме "Картинка в картинке" (PIP), выбор режима отображения
- 21. D1 разрешение изображения для просмотра через мобильный
- 22. Неограниченный диапазон зумирования по выбранной области в режиме Live View и при воспроизведении в любое время
- 23. Поддержка внешнего USB HDD или внешнего записывающего USB-DVD
- 24. Установка каждого канала в режиме листания (переключения между камерами) в случайной последовательности
- 25. VGA и аналоговый монитор (VIDEO) может быть установлен на различное время отключения
- 26. Бэкап записанного видео в быстром меню настроек
- 27. Возможность выбора максимального времени перезаписи в зависимости отличных предпочтений
- 28. Возможность настройки и регулирования области экрана во избежании потери изображения по краям
- 29. Поддержка DDNS конфигураций CCTV DVR-ов
- 30. Пока DVR находится в режиме настройки или воспроизведения, качество воспроизведения остается неизменным
- 31. Установка времени звучания бузера для потери видео или ошибки HDD



Данный продукт содержит уникальную технологию защиты от внезапных резких скачковб напряжения в сети -220V. Это продлит срок службы устройста и обеспечит большую надежность при использовании в системах видеонаблюдения.

Sital Ukraine



8-ми канальный пентаплексный H.264 DVR

EVR-H0808B

Спецификация

Видео формат		NTSC	PAL
Видео вход		8 входов/ BNC	
Аудио вход		4 входа/ RCA	
Видео выход		1 выход/ BNC	
Аудио выход		1 выход/RCA	
XGA выход		800x600, 1024x768, 1280x1024, 1440x900	
Режим дисплея		Полноэкранный, мультикартинка, листание,картинка в картинке	
Разрешение дисплея		720x480	720x576
Разрешение при записи	Наивысшее	720x480	720x576
	Высокое	720x240	720x288
	Нормальное	360x240	360x288
Скорость записи		Макс 240 к/с	Макс 200 к/с
Алгоритм компрессии		H.264	
Операционная система		Linux	
Пентаплекс		Мониторинг / Запись / Просмотр / Сетевой просмотр / Просмотр с моб.	
Режим записи		Ручной, по расписанию, по событию	
Запись		Постоянная, по движению, по тревоге, ручная	
Статус индикатора		Включен, запись, сеть	
Режим событий		Тригер движения, потеря сигнала	
		Длительность записи: 10-60 сек.	
Просмотр записи		Нормальная скорость: х 1	
		Быстро вперед: x2 / x4 / x8 / x16 / x32 варьирумая скорость	
		Медленно вперед: 1/2, 1/4,1/8 варьируемая скорость	
		Быстрая перемотка назад: x2 / x4 / x8 / x16 / x32	
		Покадровый просмотр вперед	
		Функции поиска: по времени / по событию	
Сетевые протоколы		TCP IP / PPPoE / DHCP / SMTP / DDNS	
Тип HDD		SATA 3.5" HDD x 1 (HDD не в комплекте)	
Управление HDD		Автоматическая система форматирования	
Управление PTZ		PELCO P, PELCO D, MIKAMI	
Устройства бэкапа		Флеш память USB	
Обновление Firmware		Порт USB	
Язык интерфейса		Русский	
Режимы управления		И К пульт, USB мышь, Internet	
Управление по сети		Через IE браузер	
Функции по сети		мониторинг / просмотр / управление PTZ / системные настройки	
Питание		DC 12V/3A(AC100V-240V 50-60Hz)	
Размер		220мм х 215мм х 50мм	
Bec		0,45 кг (Без HDD и блока питания)	
Рабочая температура		0° C - 46° C	