



Регистратор VIDSTAR VSR-04-ASL

Описание

- 4 канала записи в режиме AHD 1080N/720P
- Сжатие H.264 в двух потоках
- Поддержка AHD/CVBS/IP камер
- Поддержка вывода VGI/HDMI
- Синхронное воспроизведение 4-х каналов в 1080N
- Поддержка сервиса P2P
- Просмотр: WEB-браузер, CMS, мобильные устройства



Технические характеристики

VSR-04-ASL

Система

Операционная	LINUX
Чипсет	VC0736
Возможности	Одновременная запись, просмотр, архивация
Видео/аудио выходы	
Видеовыходы	4
Разрешение	AHD - 4*1080N@25fps / 4*720P@25fps AHD+IP - 3*1080N@25fps+1*960P@25fps IP - 4*720P@25fps CVBS - 4*960H@25fps
Аудиовыходы	4 BNC
Видеовыходы	BNC
Компрессия видео	H264
Компрессия аудио	G.711a
Голосовая связь	Поддерживается
Экран	
Интерфейсы	1 HDMI, 1 VGA, 1 CVBS
Графический	16-ти битное графическое меню с поддержкой мыши
Разрешение	1024*768; 1280*720; 1280*1024; 1440*900; 1920*1080
Квадратор	1/4
OSD	Имя канала, время, потеря видео, блокировка камер, датчик движения, запись
Запись	
Режим записи	вручную, автоматически, по движению, по тревоге, отключено
Длительность записи	1~120 мин (по умолчанию: 60 мин), предзапись: 1~30 сек
Тревоги	
Тревожные	Запись, тревога, скриншот, E-mail, динамик
События видео	Движение, мигание камеры, потеря видео
Аномалии	Потеря диска, мало места на диске, потеря сетевого соединения, IP-конфликт, ошибка диска
Воспроизведение/архивация	
Одновременное воспроизведение	4 * 1080N/25 кадр/сек; 4* 720P/25 кадр/сек
Режим поиска	время/дата, тревога, по движению (с точностью до секунды)
Функции плеера	воспроизведение, пауза, стоп, перемотка назад, быстрое воспроизведение, медленное воспроизведение, следующий файл, предыдущий файл, следующая камера, предыдущая камера, во весь экран, повтор, случайно, выбор из архива, цифровое увеличение
Режим архивации	USB / сеть
Сеть	
Разъем	RJ-45 порт, 10/100Мбит/сек
Сетевые протоколы	HTTP, TCP/IP, UPNP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, P2P.
Мобильное приложение	CamViews, (iPhone, iPad, Android)
Пользователи онлайн	10

Хранилище	
HDD	1 SATA до 4Tb
Порты расширения	
USB	2xUSB 2.0
RS485	1 порт для управления PTZ
Общее	
Питание	AHD : DC12В 2А (блок питания в комплекте)
Потребляемая мощность	20Ватт (без HDD)
Рабочие температуры/влажность/давление	-10 ~+55°C / 10~90%RH / 86~106 кпа
Размеры (Ширина-высота/толщина)	1U , 255x205x47(мм)
Вес	1.5 кг (без HDD)