

8-ми каналный мультiformатный регистратор TSr-UV0821

8-ми каналный мультiformатный видеорегиcтpатор с поддержкой AHD камер 5 Мп + 4 дополнительных канала ip (4 Мп), видеовыходы VGA и HDMI (4K), алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD (5Мп, 4Мп, 1080P, 720P), TVI (5Мп, 3Мп, 1080P, 720P), CVI (4Мп, 1080P, 720P) и IP (до 4 Мп) камер, запись: 10 к/с на канал в разрешении 5 Мп, воспроизведение: 8 каналов в разрешении 5 Мп; детекция движения, детекция потери видеосигнала, RS-485 (управление PTZ), 4 канала аудио, тревожные входы/выходы: 8/4, резервное копирование на USB и по сети, 2 x SATA HDD до 8 Тб (в комплект не входит), работа по сети: через web-браузер, клиентское ПО (поддержка функций DHCP / DNS / DDNS / NTP / установка прав IP / поиск IP), мобильные устройства: поддержка iOS и Android, функция двойного кодирования видеопотока; поддержка RTSP потока, Синхронизация с FTP, Dropbox, Google Drive, управление при помощи USB-мыши, русскоязычный графический интерфейс и инструкция; питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).



Особенности

- 8 видеовходов с поддержкой AHD камер 5 Мп + 4 дополнительных канала ip (4Мп), 4 канала звука
- Сжатие H264
- Поддержка аналоговых, , AHD, TVI, CVI и IP камер
- Скорость записи 10 к/с на канал
- Разрешение записи 5 Мп
- Видеовыход VGA+HDMI (4K)
- Воспроизведение по 8 каналам одновременно
- Поддержка 2 HDD (SATA, ёмкостью до 8 Тб)
- Поддержка клиентского ПО+Web-мониторинга, просмотр архива, настройка, архивация, upgrade по сети
- DHCP / DNS / DDNS / NTP / установка прав IP / поиск IP
- Поддержка RTSP потока
- Поддержка мобильного мониторинга
- PTZ (с поддержкой пресетов)

Технические характеристики

Параметры видео	
Видео	8 камер в разрешении до 5 Мп
Поддерживаемые форматы	SD, AHD (5Мп, 4Мп, 1080P, 720P), TVI (5Мп, 3Мп, 1080P, 720P), CVI (4Мп, 1080P, 720P) и IP (до 4 Мп)
Скорость записи	До 10 кадров в секунду в разрешении 5 Мп
Отображение	HDMI и VGA (дублирование) , 1920x1080, 1/4/9 камер на мониторе
Кодек	H.264 (Main Profile)
Защита от потерь записей	Дублирование записей на дисках Синхронизация видео, аудио и кадров с FTP, Dropbox, Google Drive
Архив	
Диски	2
Емкость архива	8 TBx1 (SATA III)
Воспроизведение	8 каналов в разрешении 5 Мп со скоростью 10 к/с
Сеть и интерфейсы	
Сетевой интерфейс	10/100 Мбит/с Ethernet
Сетевые протоколы	TCP, UDP, DHCP, NTP, DNS, DDNS ,SMTP, HTTP, UPnP, RTSP
Соединение	DHCP, Статический адрес, облачный сервис
Безопасность	Программный и аппаратный сторожевой таймер, многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем и настройкой прав доступа
Пользователи	Не более 6 одновременных подключений
USB 2.0	2, для флэш-карты и мыши
RS-485	Есть
Видеовыход	VGA и HDMI (4K)
Аудиовходы/выходы	4/1
Тревожные входы/выходы	8/4
Запись и события	
Запись	Непрерывная, по расписанию, вручную, по детектору движения камеры
Работа	Запись, воспроизведение архива, просмотр по сети одновременно
Эксплуатация	
Питание	12 В ±5%, 5 А
Потребляемая мощность	Не более 20 Вт (без жёсткого диска)
Габариты	380x305x45 мм
Диапазон температур	от 0 до +55°C
Относительная влажность	от 10 до 90% (без конденсата)
Системные требования	Microsoft 2003/2008/Vista/Windows 7/Windows 8 Microsoft Internet Explorer 7, iOS, Android.
Интерфейс	Русский и английский
Программное обеспечение	Бесплатное ПО в комплекте для управления
Комплект поставки	- Видеорегистратор - Источник питания ~220/12В - Компакт-диск (с документацией и ПО) - Упаковочная тара
Примечание	Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем в любое время без предварительного уведомления.

