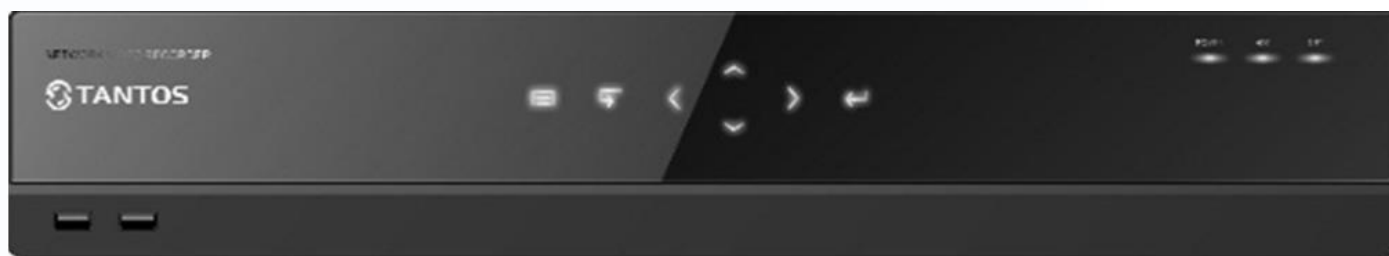


## 32 канальный мультиформатный регистратор TSr-UV3281

32 канальный мультиформатный видеореги­стратор, видеовыходы VGA и 2xHDMI, алгоритм сжатия H.264, поддержка аналоговых, AHD (до 2 Мп), TVI (до 2 Мп), CVI (до 2 Мп) и IP (до 2 Мп) камер, запись камер: AHD, TVI, CVI в 1080P (1920x1080) – 12 к/с на канал, 720P – 25 к/с на канал, одновременное воспроизведение до 16 каналов; детекция движения, детекция потери видеосигнала, RS-485 (управление PTZ), 16 каналов аудио, входы/выходы тревоги: 16/8, резервное копирование на USB и по сети, 8 x SATA HDD до 12 Тб (в комплект не входит), работа по сети: через web-браузер, клиентское ПО (поддержка функций DHCP / DNS / DDNS / NTP / установка прав IP / поиск IP / RTSP), мобильные устройства: поддержка iOS и Android, синхронизация с FTP, Dropbox, Google Drive, функция двойного кодирования видеопотока; управление при помощи USB-мыши, русскоязычный графический интерфейс и инструкция; питание: DC 12 В (блок питания в комплекте).



### Особенности

- 32 видеовхода (1080P), 16 каналов звука
- Сжатие H264
- Поддержка аналоговых, AHD (до 2 Мп), TVI (до 2 Мп), CVI (до 2 Мп) и IP (до 2 Мп) камер
- Скорость и разрешение записи: AHD, TVI, CVI в 1080P (1920x1080) – 12 к/с на канал, 720P – 25 к/с на канал
- Видеовыход VGA и 2xHDMI
- Воспроизведение по 16 каналам одновременно
- Поддержка 8 HDD (SATA, ёмкостью до 12 Тб)
- Поддержка облачного сервиса и VMS для объединения регистраторов в единую систему, просмотр архива, настройка, архивация, upgrade по сети
- DHCP / PPPOE / DNS / DDNS / NTP / установка прав IP / поиск IP / RTSP
- Поддержка мобильного мониторинга
- PTZ (с поддержкой пресетов)



## Технические характеристики

<b>Параметры видео</b>	
Видео	32 камеры AHD (2 Мп), TVI (2 Мп), CVI (2 Мп) или 32 IP (2 Мп)
Поддерживаемые форматы	SD, AHD (2 Мп), TVI (2 Мп), CVI (2 Мп) и IP (2 Мп)
Скорость записи	AHD, TVI, CVI в 1080P (1920x1080) – 12 к/с на канал, 720P – 25 к/с на канал, IP – зависит от камеры
Отображение	HDMI и VGA (дублирование), 1920x1080, 1/4/16/32 камер на мониторе
Кодек	H.264 (Main Profile)
Защита от потерь записей	Синхронизация видео, аудио и кадров с FTP, Dropbox, Google Drive
<b>Архив</b>	
Диски	8
Емкость архива	12 TBx8 (SATA III)
Воспроизведение	Одновременно 16 каналов
<b>Сеть и интерфейсы</b>	
Сетевой интерфейс	10/100/1000 Мбит/с Ethernet
Сетевые протоколы	TCP, UDP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, HTTP, UPnP
Соединение	DHCP, Статический адрес, облачный сервис <a href="http://vms.tantos.pro">http://vms.tantos.pro</a>
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	3, для флэш-карты и мыши
RS-485	Есть
Видеовыход	VGA и 2xHDMI, разрешение до 1920x1080
Входы/выходы тревоги	16/8
Аудиовходы/выходы	16/1
<b>Запись и события</b>	
Запись	Непрерывная, по расписанию, вручную, по детектору движения камеры
Работа	Запись, воспроизведение архива, просмотр по сети одновременно
<b>Эксплуатация</b>	
Питание	220 В
Потребляемая мощность	Не более 30 Вт (без жёсткого диска)
Габариты	440x452x90 мм
Вес	7,8 кг (без жёстких дисков)
Диапазон температур	от 0 до +55°C
Относительная влажность	от 10 до 90% (без конденсата)
Системные требования	Microsoft Windows 7/Windows 8.1/ Windows 10, Microsoft Internet Explorer 9 и старше, iOS, Android
Интерфейс	Русский и английский
Программное обеспечение	Бесплатное ПО в комплекте для управления
Комплект поставки	- Видеорегистратор - Провод питания - Мышь - Упаковочная тара
Примечание	Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем в любое время без предварительного уведомления.

