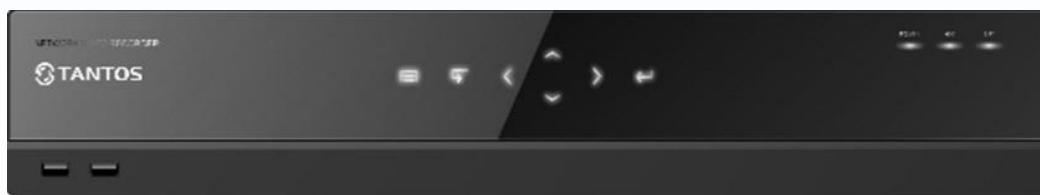


64-канальный сетевой видеорегистратор

Сетевой 64 канальный H.265/H.264 регистратор для IP камер, общий битрейт до 320 Мбит/с. Подключение и отображение 64 камер 2-мегапиксельных и 3-мегапиксельных или 35 камер 4-мегапиксельных или 25 камер 5-мегапиксельных или 20 камер 8-мегапиксельных. Воспроизведение архива по 16 каналов для 2-х и 3-х мегапиксельных камер, по 12 каналов для 4-х мегапиксельных камер, по 9 каналов для 5-и мегапиксельных камер, по 6 каналов для 8-и мегапиксельных камер. Поддержка двухпоточности. Поддержка облачного сервиса (IE, iPhone, iPad, Android). Одновременный просмотр, запись и работа с архивом. До 8 HDD по 8Тб каждый, eSATA. Два порта USB 2.0, порт USB 3.0, два порта 1000Mb Ethernet, HDMI (3840×2160) / VGA (1920×1080), 16 входов / 4 выхода тревоги, вход/ 2 выхода звука RCA. ИК пульт, мышь в комплекте. Синхронизация с FTP, Dropbox, Google Drive. Поддержка камер Tantos, ONVIF, RTSP. Поддержка звука. Поддержка детектора движения, вторжения, пересечения линии, входа/выхода из зоны, пропавших, появившихся объектов, скорости (зависит от камеры), ошибка сети, ошибка диска, конфликт IP адресов, S.M.A.R.T.



Особенности

- До 64 камер 2-мегапиксельных
- До 64 камер 3-мегапиксельных
- До 35 камер 4-мегапиксельных
- До 25 камер 5-мегапиксельных
- До 20 камер 8-мегапиксельных
- До 30 к/с на канал для всех камер
- Запись видео, аудио и кадров на FTP, Dropbox, Google Drive
- Общий битрейт до 320 Мбит/с
- До 8 дисков по 8 Тб каждый
- USB 3.0
- Интеллектуальные детекторы движения, вторжения, пересечения линии (зависит от камер).
- 16 входов тревоги
- 4 выход тревоги
- HDMI выход с разрешением 3840×2160
- VGA выход с разрешением 1920x1080
- Удаленный доступ с iPad, iPhone, Android
- Поддержка облачного сервиса
- Подключение камер по ONVIF 2.2 и RTSP
- Воспроизведение в архиве по 16 камер
- Воспроизведение в архиве по 16 камер
- Воспроизведение в архиве по 12 камер
- Воспроизведение в архиве по 9 камер
- Воспроизведение в архиве по 6 камер

Технические характеристики

Параметры видео	
Видео	До 64 камер 2-мегапиксельных До 64 камер 3-мегапиксельных До 35 камер 4-мегапиксельных До 25 камер 5-мегапиксельных До 20 камер 8-мегапиксельных
Воспроизведение	2 МП - Воспроизведение в архиве по 16 камер 3 МП - Воспроизведение в архиве по 16 камер 4 МП - Воспроизведение в архиве по 12 камер 5 МП - Воспроизведение в архиве по 9 камер 8 МП - Воспроизведение в архиве по 6 камер
Отображение	HDMI(3840×2160) / VGA(1920×1080)
Кодек	H.265/H.264
Скорость записи	До 320 Мбит/с
Буфер	Предзапись 1-30с (зависит от камеры), постзапись 10-300 с.
Защита от потерь записей	Дублирование записей на дисках Синхронизация видео, аудио и кадров с FTP, Dropbox, Google Drive
Разъемы	
Видео	HDMI и VGA (дублирование)
Аудио	Линейный вход 3.5 мм / два линейных выхода 3.5 мм
Тревога	16 входов / 4 выхода
USB	1 USB 3.0 / 2 USB 2.0
Ethernet	2x 10/100/1000 Мбит/с
Архив	
Емкость архива	8x8TB (SATA III)
eSATA	Внешний разъем
Сеть и интерфейсы	
Сетевые протоколы	IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, NAS, HTTP, UPnP, RTSP; PPPoE. Dropbox, Google Drive
Соединение	DHCP, Статический адрес, облачный сервис http://vms.tantos.pro
Безопасность	Программный и аппаратный сторожевой таймер, многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем и настройкой прав доступа
Пользователи	Не более 10 одновременных подключений
Запись и события	
Запись	Непрерывная, по расписанию, вручную, по детектору движения (камера должна поддерживать ONVIF Profile S), вторжения, пересечения линии, входа/выхода из зоны, пропавших, появившихся объектов, скорости (камера должна поддерживать эти функции)
Работа	Запись, воспроизведение архива, просмотр по сети одновременно
E-mail	Отправка уведомлений
Эксплуатация	
Питание	110...230 В ±10%
Потребляемая мощность	Не более 150 Вт
Габариты	440x452x90 мм
Диапазон температур	от 0 до +40°C
Относительная влажность	от 20 до 85% (без конденсата)
Системные требования	Microsoft Windows 7/Windows 8/ Windows 10 Microsoft Internet Explorer 9 и старше, iOS, Android
Интерфейс	Русский и английский
Программное обеспечение	Бесплатное ПО в комплекте для управления
Комплект поставки	- Сетевой видеорегистратор - Мышь, пульт ДУ - 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.

