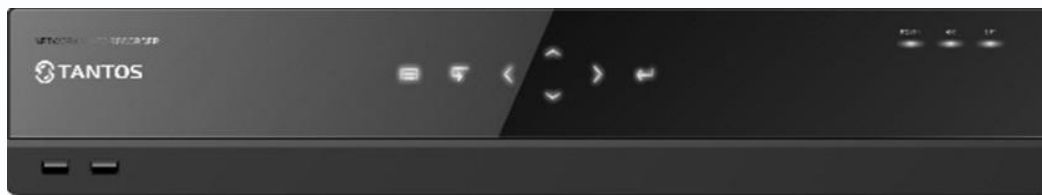


64-канальный сетевой видеорегистратор

Сетевой 64 канальный H.265/H.264 регистратор для IP камер. 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. 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. Запись непрерывная, по расписанию, вручную, по тревожным событиям, по событиям видеоаналитики (7 детекторов (детекторы должны поддерживаться камерой)). Подключение сторонних IP камер по ONVIF и RTSP. Адаптирован для использования на пожароопасных объектах



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
- Отображение 64/32/16/9/8/6/4/1 камер одновременно
- До 30 к/с на канал для всех камер
- Запись видео, аудио и кадров на FTP, Dropbox, Google Drive
- Битрейт Входящий/Исходящий 320/256 Мбит/с
- До 8 дисков по 8 Тб каждый
- USB 3.0
- Интеллектуальные детекторы
- 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 2.4 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) Отображение 64/32/16/9/8/6/4/1 камер одновременно
Кодек	H.265/H.264
Битрейт	Входящий/Исходящий 320/256 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	2xHDMI 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) Внимание! Необходимо устанавливать не менее 2-х HDD из-за ограниченной скорости записи на HDD
eSATA	Внешний разъем
Сеть и интерфейсы	
Сетевые протоколы	IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP (e-mail), FTP, HTTP, HTTPS, UPnP, NTP, RTSP, Dropbox, Google Drive, ONVIF 2.4
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 тревожным событиям, по событиям аналитики
Аналитика	Детектор пересечения линии, вторжения в зону, оставленных предметов, пропавших предметов, вход в область, выход из области, детектор скорости (детекторы должны поддерживаться камерой)
Тревожные события	Детектор движения, саботажа, потери видео, тревожные входы, ошибка диска, диск только для чтения, заполнение диска, ошибка сети, конфликт IP адресов, ошибка S.M.A.R.T
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 8.1/ Windows 10 Microsoft Internet Explorer 9 и старше, iOS, Android
Интерфейс	Русский и английский
Программное обеспечение	Бесплатное ПО в комплекте для управления
Комплект поставки	- Сетевой видеорегистратор. Адаптирован для использования на пожароопасных объектах - Мышь, пульт ДУ, крепления для установки в стойку - 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.

