

## 32-канальный сетевой видеорегистратор

Сетевой 32 канальный H.265+/H.264+регистратор для IP отображение 32 12-мегапиксельных. Подключение И камер Воспроизведение архива по 16 каналов для 2-х мегапиксельных камер, по 12 каналов для 3-х мегапиксельных камер, по 10 каналов для 4-х мегапиксельных камер, по 8 каналов для 5-и мегапиксельных камер, по 4 канала для 8-и мегапиксельных камер, по 3 канала для 12- мегапиксельных камер. Поддержка облачного сервиса (IE, iPhone, iPad, Android). Одновременный просмотр, запись и работа с архивом. До 4 HDD по 12T6 каждый, eSATA. Два порта USB 2.0, порт USB 3.0, два порта 1000Мb Ethernet, 2xHDMI (3840×2160) / VGA (1920×1080), 16 входов / 4 выхода тревоги, вход/ 2 выхода звука RCA. ИК пульт, мышь в комплекте. Синхронизация с FTP, Dropbox. Запись непрерывная, по расписанию, событиям, по событиям видеоаналитики. вручную, по тревожным Подключение сторонних IP камер по ONVIF и RTSP. Установка в стойку 19"





## Особенности

- До 32 камер 12-мегапиксельных
- До 32 камер 8-мегапиксельных
- До 32 камер 5-мегапиксельных
- До 32 камер 4-мегапиксельных
- До 32 камер 3-мегапиксельных
- До 32 камер 2-мегапиксельных
- До 60 к/с на канал для всех камер
- Битрейт Входящий/Исходящий 256/256 Мбит/с
- До 4 дисков по 12 Тб каждый
- USB 3.0, eSATA
- Интеллектуальные детекторы
- 16 входов тревоги
- 4 выход тревоги
- 2x HDMI 4K (3840×2160) и VGA (1920х1080) выходы
- Удаленный доступ с iPad, iPhone, Android
- Поддержка облачного сервиса
- VMS для объединения регистраторов в единую систему
- Подключение камер по ONVIF 2.6 и RTSP

- Воспроизведение в архиве по 3 камер
- Воспроизведение в архиве по 4 камеры
- Воспроизведение в архиве по 8 камер
- Воспроизведение в архиве по 10 камер
- Воспроизведение в архиве по 12 камер
- Воспроизведение в архиве по 16 камер













## Технические характеристики

Параметры видео	
Видео	До 32 камер 12-мегапиксельных
	2 МП - Воспроизведение в архиве по 16 камер
	3 МП - Воспроизведение в архиве по 12 камер
Воспроизведение	4 МП - Воспроизведение в архиве по 10 камер
Боспроизведение	5 МП - Воспроизведение в архиве по 8 камер
	8 МП - Воспроизведение в архиве по 4 камеры
	12 МП - Воспроизведение в архиве по 3 камеры
Кодек	H.265+/H.264+
Битрейт	Входящий/Исходящий 256/256 Мбит/с
Защита от потерь записей	Дублирование записей на дисках Синхронизация видео, аудио и кадров с FTP, Dropbox
Разъемы	
Видео	2xHDMI(3840×2160) независимые/ VGA(1920×1080)
Аудио	Линейный вход 3.5 мм / 2хЛинейный выход RCA 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	4x12TB (SATA III)
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, ONVIF 2.6
Соединение	DHCP, Статический адрес, облачный сервис http://vms.tantos.pro
Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем и настройкой прав доступа, черный/белый списки
Подключения	- до 256 каналов живого видео для VMS и веб-интерфейса
	- до 16 каналов воспроизведения архива для VMS и веб-интерфейса
	- до 256 каналов живого видео для мобильного приложения
	- до 16 каналов воспроизведения архива для мобильного приложения
Запись и события	
Запись	Непрерывная, по расписанию, вручную, по тревожным событиям, по событиям аналитики, запись потока событий.
Аналитика	1. Детектор пересечения линии
	2. Детектор вторжения в зону     3. Детектор оставленных/ пропавших предметов
	4. Детектор входа/ выхода из области
	5. Детектор скорости
	6. Детектор лиц
	7. Детектор праздношатания 8. Детектор толпы
	9. Детектор парковки
	10. Детектор громких/тихих звуков
	(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	ошиока з.п.ж.к.т
Питание	110230 B ±10%
Потребляемая мощность	Не более 100 Вт
Габариты	440x452x90 mm
Диапазон температур	от 0 до +40°C
Относительная влажность	от 20 до 85% (без конденсата)
Системные требования	Microsoft Windows 8.1/ Windows 10, Microsoft Internet Explorer 10 и старше, iOS,
систенные греоования	Android
Интерфейс	Русский и английский
Программное обеспечение	Бесплатное ПО в комплекте для управления
Комплект поставки	- Сетевой видеорегистратор
	- Крепления для установки в стойку 19"
	- Мышь, ИК пульт
	- Упаковочная тара
Примечание	Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены
	производителем в любое время без предварительного уведомления.

www.tantos.pro