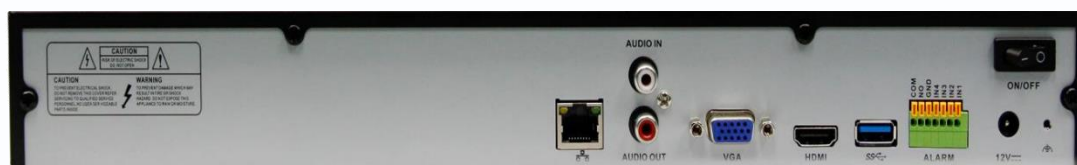


16-канальный сетевой видеорегистратор

Сетевой 16 канальный H.265+/H.264+ видеорегистратор для IP камер. Подключение и отображение до 16 камер 12-мегапиксельных. Поддержка облачного сервиса vms2.tantos.pro (web, iPhone, iPad, Android). Одновременный просмотр, запись и работа с архивом. До 2-х HDD по 14Тб каждый. Порт USB 2.0, порт USB 3.0, 1000Mb Ethernet, HDMI 4K (3840×2160) /VGA (1920×1080), 4 входа/ 1 выход тревоги, выход звука RCA. БП, мышь в комплекте. Поддержка ANR, синхронизация с FTP. Запись непрерывная, по расписанию, вручную, по тревожным событиям, по событиям видеоаналитики. Подключение сторонних IP камер по ONVIF и RTSP.



Особенности

- До 16 камер 2-мегапиксельных
- До 16 камер 3-мегапиксельных
- До 16 камер 4-мегапиксельных
- До 16 камер 5-мегапиксельных
- До 16 камер 8-мегапиксельных
- До 16 камер 12-мегапиксельных
- До 30 к/с на канал для всех камер
- Битрейт Входящий/Исходящий 160/80 Мбит/с
- Одновременная запись, просмотр, работа с архивом
- До 2-х дисков по 14 Тб каждый
- USB 3.0
- Интеллектуальные детекторы движения, саботажа (зависит от камеры), ошибка сети, ошибка диска, конфликт IP адресов, S.M.A.R.T.
- 8 входов тревоги
- 1 выход тревоги
- HDMI 4K (3840×2160) и VGA (1920x1080) выходы
- Удаленный доступ с iPad, iPhone, Android
- Поддержка облачного сервиса
- Подключение камер по ONVIF 2.6 и RTSP
- Воспроизведение в архиве по 4 камеры
- Воспроизведение в архиве по 3 камеры
- Воспроизведение в архиве по 2 камеры
- Воспроизведение в архиве по 2 камеры
- Воспроизведение в архиве по 1 камере
- Воспроизведение в архиве по 1 камере



Технические характеристики

| | |
|--------------------------|--|
| Параметры видео | |
| Видео | До 16 камер 12-мегапиксельных |
| Воспроизведение | 2 МП - Воспроизведение в архиве по 4 камеры 3 МП - Воспроизведение в архиве по 3 камеры 4 и 5 МП - Воспроизведение в архиве по 2 камеры 8 МП - Воспроизведение в архиве по 1 камере 12 МП - Воспроизведение в архиве по 1 камере |
| Кодек | H.265+/H.264+ |
| Битрейт | Входящий/Исходящий 160/80Мбит/с |
| Защита от потерь записей | Дублирование записей на дисках Синхронизация видео, аудио и кадров с FTP Поддержка ANR (для совместимых камер) |
| Разъемы | |
| Видео | HDMI (3840x2160) / VGA(1920x1080) (дублирование) |
| Аудио | Линейный Вход/Выход RCA 3.5 мм |
| Тревога | 4 входа / 1 выход |
| USB | 1 USB 3.0 / 1 USB 2.0 |
| Ethernet | 1000 Мбит/с |
| Архив | |
| Емкость архива | 2x14ТВ (SATA III) |
| Сеть и интерфейсы | |
| Сетевой интерфейс | 10/100/1000 Мбит/с Ethernet |
| Сетевые протоколы | IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP (e-mail), SNMP, FTP, HTTP, HTTPS, UPnP, NTP, RTSP, Dropbox, Google Drive, ONVIF 2.6 |
| Соединение | DHCP, Статический адрес, облачный сервис http://vms2.tantos.pro |
| Безопасность | Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем и настройкой прав доступа, черный/белый списки |
| Подключения | - до 48 каналов живого видео для VMS и веб-интерфейса - до 8 каналов воспроизведения архива для VMS и веб-интерфейса - до 32 каналов живого видео для мобильного приложения - до 8 каналов воспроизведения архива для мобильного приложения |
| Запись и события | |
| Запись | Непрерывная, по расписанию, вручную, по тревожным событиям, по событиям аналитики |
| 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 людей 11. Детектор транспорта 12. Детектор громких/тихих звуков (детекторы должны поддерживаться камерой) |
| Тревожные события | Детектор движения, саботажа, потери видео, расфокусировки, тревожные входы, ошибка диска, диск только для чтения, заполнение диска, ошибка сети, конфликт IP адресов, ошибка S.M.A.R.T |
| Эксплуатация | |
| Питание | 12 В ±5%, 4 А |
| Потребляемая мощность | Не более 48 Вт |
| Габариты | 326x243x52мм |
| Диапазон температур | от 0 до +40°C |
| Относительная влажность | от 20 до 85% (без конденсата) |
| Системные требования | Microsoft Windows 8.1/ Windows 10/ Windows 11, Microsoft Internet Explorer 10 и старше, iOS, Android |
| Интерфейс | Русский и английский |
| Программное обеспечение | Бесплатное ПО в комплекте для управления |
| Комплект поставки | - Сетевой видеорегистратор - Источник питания ~220/12В - Мышь - Упаковочная тара |
| Примечание | Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем в любое время без предварительного уведомления. |