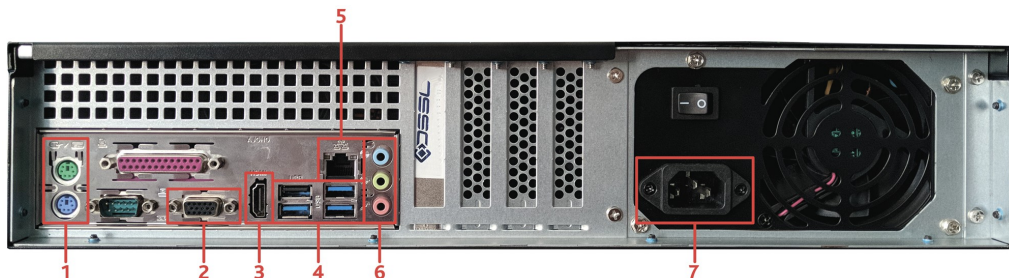


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR NeuroStation 8216R/TR



TRASSIR NeuroStation 8216R/TR – охранный сетевой видеореги­стратор для IP-видеокамер под управлением TRASSIR OS (Linux).
Запись, воспроизведение, отображение до 16 IP-камер. Видеоаналитика на основе нейронных сетей - детектор обнаружения объекта. Фильтр защиты от ложных срабатываний. Предусмотрен скрипт отправки тревожных уведомлений при вторжении объекта в зону.
Поддержка Offload-аналитики (прием и обработка изображений передаваемых с других серверов TRASSIR).



Описание задней панели видеореги­стратора¹:

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| 1. PS/2 (клавиатура или мышь) | 5. RJ-45 для Ethernet |
| 2. D-SUB для монитора | 6. Аудиовходы/аудиовыходы |
| 3. HDMI для монитора | 7. Разъем питания 220В |
| 4. USB 2.0 и 3.0 (Type-A) | |

¹ Внешний вид, количество и расположение разъемов может отличаться.

Производитель оставляет за собой право изменить конфигурацию видеореги­стратора без ухудшения его основных характеристик.

Характеристики устройства:

| | | |
|---|--|---|
| Операционная система | TRASSIR OS (на базе ОС Linux) | |
| Каналов видео | TR 16: до 16 IP-камер TRASSIR | |
| Формат сжатия | H.265, H.265+, H.264, MPEG4 или MJPEG (в зависимости от IP-камеры ²) | |
| Разрешение и скорость записи | без ограничений (в зависимости от IP-камеры ²) | |
| Суммарный поток | 640 Мбит/с | |
| Видеоаналитика | До 16 каналов: Детектор обнаружения объектов Для помещений (универсальный режим): до 16 каналов Для улиц (охранный режим): до 14 каналов | |
| Сетевой интерфейс | 1 Ethernet 10/100/1000 Мбит/с | |
| USB интерфейс | На задней панели: 3 USB 3.0 (Type-A) 1 USB 2.0 (Type-A) | На передней панели: 2 USB 2.0 (Type-A) |
| Размер архива | 2 HDD размером 3.5" любого объема | |
| Количество видеовыходов | 1 D-SUB | |
| Максимальное разрешение вывода | D-SUB: FullHD HDMI: 2K ³ | |
| Аудиовходы/выходы | 1 аудиовход (jack 3.5мм) 1 аудиовыход (jack 3.5мм) | |
| Габариты(ШхГхВ), мм | 430 x 380 x 88 | |
| Напряжение питания | 220В | |
| Максимальная потребляемая мощность | 500 Вт | |
| Рабочий температурный режим | 10...30°C | |
| Размеры упаковки, мм | 540 x 520 x 175 | |
| Вес БРУТТО, кг | 6.8 | |

² Список поддерживаемых IP-камер и возможных режимов их работы находится на сайте www.dssl.ru

³ Поддерживается при включении в TRASSIR аппаратного ускорения.

Комплектация:

| | |
|--|-------|
| • Видеорегистратор (в сборе и упаковке) | 1 шт. |
| • Мышь (USB) | 1 шт. |
| • Кабель питания | 1 шт. |
| • Технический паспорт изделия | 1 шт. |
| • Гарантийный талон | 1 шт. |
| • Руководство пользователя на видеорегистратор | 1 шт. |
| • Руководство пользователя на системную плату (на англ. языке) | 1 шт. |
| • Инструкция по настройке уведомлений о тревоге | 1 шт. |

Гарантийное обслуживание:

- Два года гарантии на видеорегистратор со дня продажи, но не более 30 месяцев со дня производства.
- При отсутствии гарантийного талона, гарантийный срок определяется со дня производства.
- Гарантийное обслуживание по программе "[Сервер на замену](#)".

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР УСТРОЙСТВА

НОМЕР КЛЮЧА ЗАЩИТЫ

Техническая поддержка
105082, ул.Бакунинская, 71
тел/факс +7(495) 783 72 87
www.dssl.ru support@dssl.ru