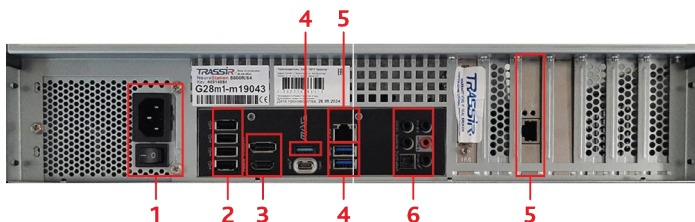


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR NeuroStation 8800R/64



TRASSIR NeuroStation 8800R/64 - сетевой видеорегистратор для IP-видеокамер под управлением TRASSIR OS (Linux) для обработки видеоаналитики на основе нейронных сетей¹. Запись, воспроизведение до 64 IP-камер. Установка до 8-х HDD 3.5". Возможна установка в стойку 19", 2U. Поддержка Offload-аналитики (прием и обработка изображений передаваемых с других серверов TRASSIR).

Описание задней панели видеорегистратора²



1. Разъемы питания 220В
2. Блок разъемов USB 2.0
3. Блок разъемов для подключения мониторов
4. Блок разъемов USB 3.2
5. Разъемы RJ-45 для Ethernet
6. Аудиовыходы/аудиовходы

Комплектация

- Видеорегистратор (в сборе и упаковке) 1шт.
- Мышь (USB) 1шт.
- Клавиатура (USB) 1шт.
- Кабель питания 1шт.
- Телескопические направляющие 19" 1шт.
- Технический паспорт изделия 1шт.
- Гарантийный талон 1шт.
- Руководство пользователя на видеорегистратор 1шт.

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](#)".

¹ Полный список поддерживаемых модулей видеоаналитики смотрите на сайте www.dssl.ru.

² Внешний вид, количество и расположение разъемов может отличаться.

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

Характеристики устройства

| Общие характеристики | |
|---|--|
| Операционная система | TRASSIR OS (на базе OC Linux) |
| Каналов видео | до 64 IP-каналов |
| Рабочий температурный режим | 10...30°C |
| USB интерфейс | 2 USB 3.2 Gen1, 4 USB 2.0 (Type A) на задней панели 2 USB 2.0 (Type A) на передней панели |
| Вес НЕТТО/БРУТТО, кг ³ | 10 / 13.9 |
| Размеры упаковки / устройства (ШхГхВ), мм | 530 x 670 x 180 / 482 x 550 x 89 |
| Запись | |
| Разрешение записи | без ограничений (в зависимости от IP-камеры ⁴) |
| Суммарный поток | 720 Мбит/с |
| Скорость воспроизведения | -32x - 32x |
| Аудио / Видео | |
| Формат видеосжатия | H.265+, H.265, H.264, MPEG4 или MJPEG (в зависимости от IP-камеры ⁴) |
| Формат аудиосжатия | G711a, G711u, PCM, AAC, G722.1, G726, MP2L2 |
| Количество видеовыходов ⁵ | 1x DisplayPort 1x HDMI |
| Максимальное разрешение вывода | DisplayPort, HDMI - 4K |
| Аудиовходы/выходы | 1 аудиовход (jack 3.5мм) 1 аудиовыход (jack 3.5мм) |
| Сеть | |
| Сетевой интерфейс | 2 Ethernet 10/100/1000 Мбит/с |
| Протоколы сетевые | TCP/IP, IPv4/v6, UDP, DHCP, CloudConnect, DNS, NTP, SADP, SMTP, iSCSI, UPnP, HTTP/HTTPS, RTSP, ONVIF |
| Архив | |
| HDD | До 8 жёстких дисков |
| Питание | |
| Напряжение питания | 220В |
| Потребляемая предельная мощность | 500 Вт |
| Особенности | |
| Удаленное подключение | Trassir client, с мобильного клиента Android / iOS Облачное подключение TRASSIR Cloud До 100 подключений на сервер |
| Поддержка SSL-шифрования | Есть |
| Нейросетевая видеоаналитика | до 2 каналов TRASSIR Neuro Detector (лицензии в комплекте) ⁶ . Остальные модули — опционально. |

³ В зависимости от используемых комплектующих вес видеорегистратора может отличаться на ±10%.

⁴ Список поддерживаемых IP-камер и возможных режимов их работы находится на сайте www.dssl.ru

⁵ К видеорегистратору можно подключить до 2-х мониторов.

⁶ Количество каналов может меняться в зависимости от условий и версии ПО. Для получения точных расчетов, необходимо обратиться к специалистам DSSL отдела продаж.

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

