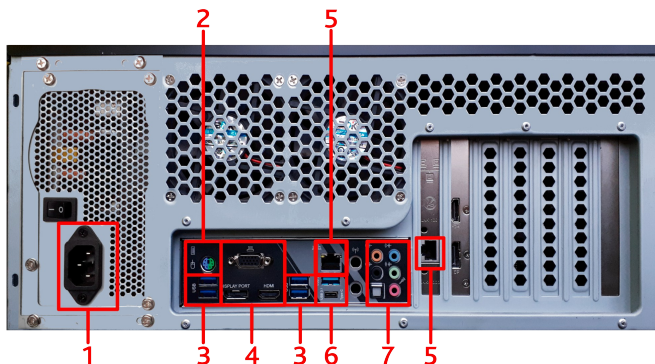


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR NeuroStation Base



TRASSIR NeuroStation Base – сетевой видеорегистратор для IP-видеокамер под управлением TRASSIR OS (Linux) и с поддержкой видеоналитики на основе нейронных сетей: детекция проникновения людей в зону, подсчет количества людей в зоне (например, в очереди), а также поиск в архиве по людям. Поддержка Offload-аналитики (прием и обработка изображений передаваемых с других серверов TRASSIR).



Описание задней панели видеорегистратора¹:

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| 1. Разъем питания 220В | 5. Разъемы RJ-45 для Ethernet |
| 2. Разъем PS/2 (клавиатура или мышь) | 6. Разъем USB 3.1 |
| 3. Блок разъемов USB 3.0 | 7. Аудиовходы/аудиовыходы |
| 4. Разъемы для подключения мониторов | |

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	до 64-х IP-каналов
Формат сжатия	H.265+, H.265, H.264, MPEG4 или MJPEG (в зависимости от IP-камеры ²)
Разрешение записи	без ограничений (в зависимости от IP-камеры ²)
Суммарный поток	720 Мбит/с
Сетевой интерфейс	2 Ethernet 10/100/1000 Мбит/с
USB интерфейс	4 USB 3.0 (Type-A), 1 USB 3.1 (Type-A), 1 USB 3.1 (Type-C) на задней панели
Размер архива	до 8-х жестких дисков
Количество видеовыходов³	1 HDMI 1 DisplayPort 1 D-SUB
Максимальное разрешение вывода	D-SUB: FullHD HDMI/DisplayPort: 4K ⁴
Аудиовходы/выходы	1 аудиовход (jack 3.5мм) 1 аудиовыход (jack 3.5мм)
Габариты (ШхГхВ), мм	430x550x176
Напряжение питания	220В
Максимальная потребляемая мощность	600 Вт
Рабочий температурный режим	10...30°C
Размеры упаковки, мм	675x565x250
Вес БРУТТО, кг	21.3

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

³ К видеорегистратору можно подключить до 3-х мониторов.

⁴ Поддерживается при включении в TRASSIR аппаратного ускорения.

Комплектация:

- Видеорегистратор (в сборе и упаковке) 1шт.
- Телескопические направляющие (в упаковке) 1шт.
- Клавиатура (PS/2) 1шт.
- Мышь (USB) 1шт.
- Кабель SATA для подключения HDD 8шт.
- Кабель питания 1шт.
- Технический паспорт изделия 1шт.
- Гарантийный талон 1шт.
- Руководство пользователя на видеорегистратор 1шт.
- Руководство пользователя на системную плату (на англ.языке) 1шт.
- Руководство пользователя на системную плату (на неск.языках) 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](#)".

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