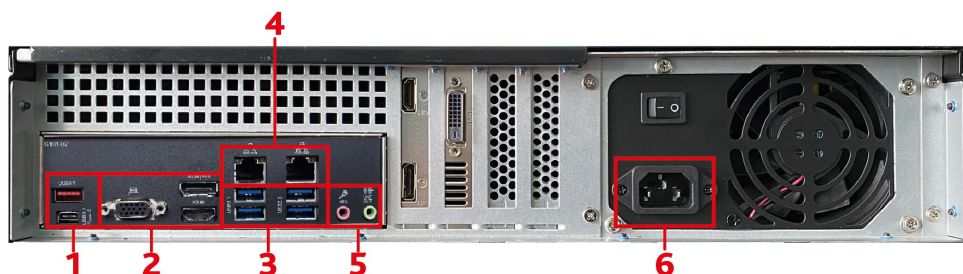


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR NeuroStation 8400R/48-S



TRASSIR NeuroStation 8400R/48-S – сетевой видеорегистратор для IP-видеокамер под управлением TRASSIR OS (Linux) с поддержкой видеоаналитики на основе нейронных сетей¹. Запись, воспроизведение, отображение до 48 IP-камер. Установка до 4-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. USB 3.1 (Type-A и Type-C) | 5. Аудиовходы/аудиовыходы |
| 2. Разъёмы для подключения мониторов | 6. Разъем питания 220В |
| 3. USB 3.1 (Type-A) | |
| 4. RJ-45 для Ethernet | |

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:

Операционная система	TRASSIR OS (на базе ОС Linux)
Каналов видео	до 48 IP-каналов
Формат сжатия	H.265, H.265+, H.264, MPEG4 или MJPEG (в зависимости от IP-камеры ³)
Разрешение и скорость записи	без ограничений (в зависимости от IP-камеры ³)
Суммарный поток	720 Мбит/с
Сетевой интерфейс	2 Ethernet 10/100/1000 Мбит/с
USB интерфейс⁴	На задней панели: 4 USB 3.1 Gen 1 (Type-A) 1 USB 3.1 Gen 2 (Type-A) 1 USB 3.1 Gen 2 (Type-C)
Размер архива	4 HDD размером 3.5" любого объема
Количество видеовыходов⁵	1 D-Sub 1 HDMI 1 DisplayPort
Максимальное разрешение вывода	D-Sub: FullHD DisplayPort / HDMI: 4K ⁶
Аудиовходы/выходы	1 аудиовход (jack 3.5мм) 1 аудиовыход (jack 3.5мм)
Габариты(ШxГxВ), 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

³ Список поддерживаемых IP-камер и возможных режимов их работы находится на сайте www.dssl.ru

⁴ USB интерфейсы на передней панели не используются.

⁵ К видеорегистратору можно подключить до 3-х мониторов. Разъемы на дискретной видеокарте не предназначены для подключения мониторов.

⁶ Поддерживается при включении в TRASSIR аппаратного ускорения.

Комплектация:

• Видеорегистратор (в сборе и упаковке)	1шт.
• Мышь (USB)	1шт.
• Клавиатура (USB)	1шт.
• Кабель питания	1шт.
• Технический паспорт изделия	1шт.
• Гарантийный талон	1шт.
• Руководство пользователя на видеорегистратор	1шт.
• Руководство пользователя на системную плату (на англ. языке)	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