



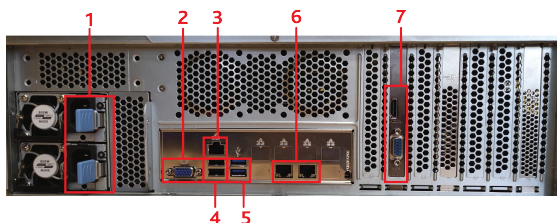
## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR UltraStation 16/x v2



**TRASSIR UltraStation 16/x v2** – сетевой видеорегистратор для систем IP-видеонаблюдения высокой мощности для записи большого числа каналов.

Запись до 256 каналов, воспроизведение и отображение до 128 каналов IP-видеокамер любого поддерживаемого производителя.

### Описание задней панели видеорегистратора<sup>1</sup>



1. Разъемы питания 220В
2. Видеовыход IPMI
3. Разъем RJ-45 для IPMI
4. Блок разъемов USB 2.0
5. Блок разъемов USB 3.0
6. Блок разъемов RJ-45 для Ethernet
7. Блок разъемов для подключения мониторов

### Комплектация

• Видеорегистратор (в сборе и упаковке) .....	1шт.
• Клавиатура (USB) .....	1шт.
• Мышь (USB) .....	1шт.
• USB звуковая карта .....	1шт.
• Кабель питания .....	2шт.
• Комплект направляющих для установки видеорегистратора в стойку .....	1шт.
• Технический паспорт изделия .....	1шт.
• Гарантийный талон .....	1шт.
• Руководство пользователя на видеорегистратор .....	1шт.

<sup>1</sup> 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 ОС Linux)
Каналов видео	до 256 IP-каналов
Рабочий температурный режим	10...30°C
USB интерфейс	2 USB 2.0 и 2 USB 3.0 на задней панели 2 USB 2.0 на передней панели
Вес НЕТТО/БРУТТО <sup>2</sup>	27,2 / 36 кг
Размеры упаковки / устройства (Ш × Г × В), мм	810 × 590 × 275 / 650 × 437 × 133
Запись	
Разрешение записи	без ограничений (в зависимости от IP-камеры <sup>3</sup> )
Суммарный поток <sup>4</sup>	904 Мбит/с
Скорость воспроизведения	-32x - 32x
Аудио / Видео	
Формат видеосжатия	H.265+, H.265, H.264, MPEG4 или MJPEG (в зависимости от IP-камеры <sup>3</sup> )
Формат аудиосжатия	G711a, G711u, PCM, AAC, G722.1, G726, MP2L2
Количество видеовыходов <sup>5</sup>	1 HDMI 1 D-SUB/DVI-D
Максимальное разрешение вывода	D-SUB/DVI-D: FullHD HDMI: 4K
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 <sup>6</sup>	В комплекте 16 жестких дисков (HotSwap)
RAID массив	По умолчанию - RAID 5 Поддержка RAID массивов 0, 10, 1, 50, 5, 60, 6 Поддержка Hot-Spare
Питание	
Блок питания	hotswap redundant
Напряжение питания	220В
Потребляемая предельная мощность	800 Вт
Особенности	
Удаленное подключение	TRASSIR Client, с мобильного клиента Android / iOS Облачное подключение TRASSIR Cloud До 100 подключений на сервер
Поддержка SSL-шифрования	Есть

<sup>2</sup> В зависимости от используемых комплектующих вес видеорегистратора может отличаться на ±10%.

<sup>3</sup> Список поддерживаемых IP-камер и возможных режимов их работы находится на сайте [www.dssl.ru](http://www.dssl.ru).

<sup>4</sup> На 1 сетевой интерфейс.

<sup>5</sup> К видеорегистратору можно подключить до 2 мониторов.

<sup>6</sup> Объем жесткого диска зависит от выбранной модели. Полный список возможных комбинаций TRASSIR UltraStation смотрите на сайте [www.dssl.ru](http://www.dssl.ru).

## 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
<div></div>	<div></div>
Номер ключа защиты	
<div></div>	

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