

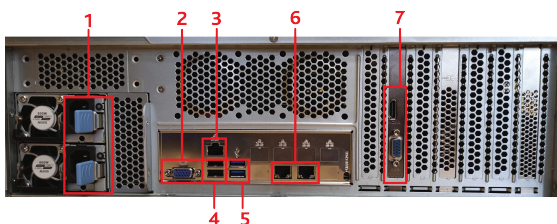
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR UltraStation 16/x v2



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 видеорегистратора¹



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.

¹ 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 ²	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 ³)	
Суммарный поток ⁴	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 ³)	
Формат аудиосжатия	G711a, G711u, PCM, AAC, G722.1, G726, MP2L2	
Количество видеовыходов ⁵	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 ⁶	В комплекте 16 жестких дисков (HotSwap) По умолчанию - RAID 5	
RAID массив	Поддержка RAID массивов 0, 1, 10, 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	

² В зависимости от используемых комплектующих вес видеорегистратора может отличаться на ±10%.

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

⁴ На 1 сетевой интерфейс.

⁵ К видеорегистратору можно подключить до 2 мониторов.

⁶ Объем жесткого диска зависит от выбранной модели. Полный список возможных комбинаций TRASSIR UltraStation смотрите на сайте 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
НОМЕР КЛЮЧА ЗАЩИТЫ	

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