



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR DuoStation 2400R/48



**TRASSIR DuoStation 2400R/48** – сетевой видеорегистратор для построения систем видеонаблюдения на базе IP-камер. Запись, воспроизведение и отображение до 48-ми IP-камер. Установка до 4-х HDD 3.5". Возможна установка в стойку 19", 2U.

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



1. PS/2 для клавиатуры
2. PS/2 для мыши
3. D-SUB для монитора
4. DVI-D для монитора
5. HDMI для монитора
6. USB 2.0 (Type-A)
7. Разъем RJ-45 для Ethernet
8. USB 3.1 (Type-A)
9. Аудиовход/аудиовыход
10. Питание AC 220В и кнопка включения

### Комплектация:

- Видеорегистратор с TRASSIR OS (в сборе и упаковке) ..... 1шт.
- Кабель питания ..... 1шт.
- Интерфейсные SATA кабели ..... 4шт.
- Винты для крепления HDD ..... 18шт.
- Мышь ..... 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](#)".

<sup>1</sup> Внешний вид, количество и расположение разъемов могут отличаться.

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

# Характеристики устройства:

Общие характеристики	
Операционная система	TRASSIR OS (на базе ОС Linux)
Каналов видео	до 48 каналов любых поддерживаемых IP-камер <sup>2</sup>
Рабочий температурный режим	10...30°C
USB интерфейс	2 USB 2.0 и 2 USB 3.1 на задней панели
Наличие привода оптических дисков	Нет (отсутствует привод)
Вес НЕТТО / БРУТТО. кг	5 / 5.7
Размеры упаковки / устройства (ШхГхВ), мм	540 x 520 x 175 / 430 x 380 x 88
Запись	
Разрешение записи <sup>3</sup>	для IP-камер: до 8 Мегапикселей на канал (в зависимости от IP-камеры <sup>2</sup> )
Суммарный поток	до 512 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>2</sup> )
Формат аудиосжатия	G711a, G711u, PCM, AAC, G722.1, G726, MP2L2
Количество видеовыходов <sup>4</sup>	1 D-SUB
	1 HDMI
	1 DVI-D
Максимальное разрешение вывода	D-SUB/DVI-D: FullHD HDMI: 2K <sup>5</sup>
Аудиовход/выход	1 аудиовход (jack 3.5мм) <sup>6</sup> , 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 <sup>5</sup>	до 4 HDD размером 2.5"/3.5" любого объема
Питание	
Напряжение питания	220В
Потребляемая предельная мощность	75Вт
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> Список поддерживаемых IP-видеокамер и возможных режимов их работы находится на сайте [www.dssl.ru](http://www.dssl.ru)

<sup>3</sup> Для отображения видео в разрешении 8 Мегапикселей необходимо включить в TRASSIR аппаратное ускорение.

<sup>4</sup> К видеорегистратору можно подключить три независимых монитора.

<sup>5</sup> Поддерживается при включении в TRASSIR аппаратного ускорения.

<sup>6</sup> Поддерживается работа только с активным микрофоном.

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР УСТРОЙСТВА

НОМЕР КЛЮЧА ЗАЩИТЫ

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)