

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR Client M4/64



TRASSIR Client M4/64 – удаленное рабочее место (УРМ) под управлением клиентской версии TRASSIR OS с возможностью подключения к любому серверу или видеорегистратору, работающему под управлением ПО TRASSIR. Воспроизведение и отображение до 64 сетевых каналов и подключение до 4-х мониторов.

Описание задней панели видеорегистратора¹:



1. USB 3.1 Gen 2 (Type-A и Type-C)
2. USB 3.1 Gen 1 (Type-A)
3. RJ-45 для Ethernet
4. Аудиовходы/аудиовыходы
5. Разъёмы для подключения мониторов
6. Разъёмы питания 220В

Комплектация

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

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](#)".

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 64 IP-каналов	
Рабочий температурный режим	10...30°C	
USB интерфейс	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)	
Вес НЕТТО / БРУТТО, кг ²	5.3 / 6.8	
Размеры упаковки / устройства (ШхГхВ), мм	540 x 520 x 175 / 430 x 380 x 88	
		Запись
Разрешение записи	без ограничений (в зависимости от IP-камеры ³)	
Суммарный поток	720 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 ⁴	4*Mini DisplayPort + переходник на DisplayPort	
Максимальное разрешение вывода	4K	
Аудиовход/выход	1 аудиовход (jack 3.5мм), 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	
		Питание
Напряжение питания	220В	
Потребляемая предельная мощность	500 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 К видеорегистратору можно подключить до 4-х мониторов.

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