

TEXHИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR DuoStation AF Pro 16/32-RE



TRASSIR DuoStation AF Pro RE – сетевой видеорегистратор для построения систем видеонаблюдения на базе IP-камер. Включает возможность подключения к TRASSIR CMS (ПО для централизованного управления масштабной системой видеонаблюдения TRASSIR).

Запись, воспроизведение и отображение до 32 каналов, в зависимости от модели видеорегистратора.

Описание задней панели видеорегистратора¹:



- 1. Разъем RJ-45 для Ethernet
- 2. USB 3.0 (Type-A)
- 3. USB 2.0 (Type-A)
- 4. HDMI для монитора
- 5. D-SUB для монитора
- 6. Аудиовход/аудиовыход
- 7. Питание АС 220В и кнопка включеия

Комплектация:

• Видеорегистратор с TRASSIR OS (в сборе и упаковке)	1шт.
• Кабель питания	
• Интерфейсные SATA кабели	4шт.
• Винты для крепления HDD	18шт.
• Комплект крепежа с винтами для стойки 19"	
• Мышь	1шт.
• Технический паспорт изделия	1шт.
• Гарантийный талон	
• Руковолство пользователя на вилеорегистратор	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".

¹ 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 хара	ктеристик
Операционная система	TRASSIR OS (на базе OC Linux)	
Каналов видео	AF Pro 16: до 16 IP видеокамер TRASSIR, ActiveCam, HiWatch, Hikvision, Wisenet, Dahua AF Pro 32: до 32 IP видеокамер TRASSIR, ActiveCam, HiWatch, Hikvision ² , Wisenet, Dahua	
Рабочий температурный режим 1030°C		
USB интерфейс	2 USB 2.0 и 1 USB 3.0 на задней панели	
Вес НЕТТО / БРУТТО, кг	5 / 5.7	
Размеры упаковки / устройства (ШхГхВ), мм	502 x 495 x 158 / 440 x 390x 70	
		Запи
Разрешение записи ³	Для IP-камер:до 8 Мегапикселей на канал(в зависимости от IP-камеры ⁴)	
Суммарный поток	До 512 Мбит/с	
Скорость воспроизведения	-32x - 32x	
	Ауд	цио / Виде
Формат видеосжатия	H.265+, H.265, H.264, MPEG4 или MJPEG (в зависимости от IP-камеры ⁴)	
Формат аудиоосжатия	G711a, G711u, PCM, AAC, G722.1 G726 MP2L2	
Количество видеовыходов ⁵	1 D-SUB6 1 HDMI	
Максимальное разрешение вывода	D-SUB: FullHD6 HDMI: 2K	
Аудиовход/выход	1 аудиовход (jack 3.5мм) ⁶ , 1 аудиовыход (jack 3.5мм)	
		Ce ⁻
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	
		Архі
HDD	до 4 HDD размером 2.5"/3.5" любого объема	
		Питани
Напряжение питания	220B	
Тотребляемая предельная мощность	75 Вт	
	0	собеннос
Удаленное подключение	Trassir client, с мобильного клиента Android / iOS Облачное подключение TRASSIR Cloud	
Поддержка SSL-шифрования	До 100 подключений на сервер Есть	
) просмотр встроенных архивов с камер Hikvision ограничен 4-мя каналами.	

² Одновременный (локальный и удаленный) просмотр встроенных архивов с камер Hikvision ограничен 4-мя каналами.

TATA TROUZROTCTRA

	дататголоводства	CEL MAINDIA HONEL ACTION CLOS
	НОМЕР КЛЮЧА ЗАЩИТЫ	
держка		
инская, 71		
783 72 87		
ort@dssl.ru		

Техническая под 105082, ул.Бакуні тел/факс +7(495) www.dssl.ru supp СЕПИЙЦЬІЙ ЦОМЕВ УСТВОЙСТВА

На камерах Hikvision не поддерживается аппаратная аналитика (детектор автомобильных номеров).

³ Для отображения видео в разрешении 8 Мегапикселей необходимо включить в TRASSIR аппаратное ускорение. ⁴ Список поддерживаемых IP-видеокамер и возможных режимов их работы находится на сайте www.dssl.ru

⁵ К видеорегистратору можно подключить два независимых монитора.

⁶ Поддерживается работа только с активным микрофоном.