

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

TRASSIR TR-N1216



TRASSIR TR-N1216 – сетевой видеорегистратор для построения систем видеонаблюдения на базе IP-камер. Запись, воспроизведение и отображение до 16 каналов в разрешении до 4К.



Описание передней / задней панелей видеорегистратора:

1. Разъем блока питания 12В
2. Разъем RJ-45 для Ethernet
3. Разъем USB 2.0 (2 шт),
4. Разъем HDMI для подключения монитора
5. Разъем D-SUB (VGA) для подключения монитора
6. Аудиовход / аудиовыход
7. Тревожные входы / выходы
8. Кнопка включения / отключения

Характеристики устройства	
Операционная система	На базе ОС Linux
Каналов видео	до 16 каналов IP-камер, работающих по протоколам ONVIF и RTSP
Разрешение записи	до 8 Мегапикселей на канал (в зависимости от IP-камеры)
Формат сжатия	H.265, H.264 (в зависимости от IP-камеры)
Размер архива	до 2 HDD размером 2.5"/3.5" объемом до 8 ТБ
Сетевые интерфейсы	1 Ethernet 10/100/1000 Мбит/с
USB интерфейсы	1 USB 2.0 (на передней панели), 1 USB 2.0 (на задней панели)
Видеовыходы ¹	1 D-SUB (VGA) и 1 HDMI
Максимальное разрешение вывода	D-SUB (VGA): 1080P HDMI: 4K
Аудиовходы/выходы	1 аудиовход ² - 1 канал, RCA 1 аудиовыход - 1 канал, RCA
Габариты (ШхГхВ), мм	326 x 243 x 52
Напряжение питания	DC 12В
Потребляемая мощность	до 10 Вт (без HDD)
Рабочий температурный режим	0...55°C
Размеры упаковки, мм	355 x 288 x 111
Вес БРУТТО, кг	1.85

1 К видеорегистратору можно подключить два монитора (дублирующие).

2 Поддерживается работа только с активным микрофоном.

Комплектация:

- Видеорегистратор (в сборе и упаковке) 1 шт.
- Блок питания 12В (4А) 1 шт.
- Кабель питания 1 шт.
- Мышь 1 шт.
- Комплект крепежа с винтами для стойки 19" 1 шт.
- Винты для крепления HDD 3.5" / 2.5" 8 шт.
- Технический паспорт изделия 1 шт.

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР УСТРОЙСТВА