

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR TR-N1216 / TR-N1216P TRASSIR TR-N1108 / TR-N1108P



TR-N1108 / TR-N1108P



TR-N1216 / TR-N1216P

**TRASSIR TR-N1108 / 1108P / 1216 / 1216P** – сетевые видеорегистраторы для построения систем видеонаблюдения на базе IP-камер.

Запись, воспроизведение и отображение до 16 каналов в разрешении до 4К.

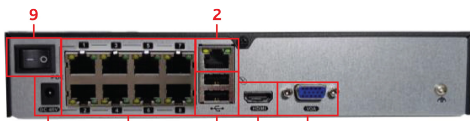
### Описание передней и задней панели видеорегистратора:



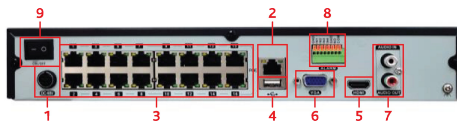
TR-N1108



TR-N1216



TR-N1108P



TR-N1216P

1. Разъем блока питания
2. Разъемы RJ-45 для Ethernet
3. Разъемы RJ-45 для PoE (модели с PoE)
4. Разъемы USB 2.0
5. Разъем HDMI для подключения монитора
6. Разъем D-SUB(VGA) для подключения монитора

7. Аудиовходы / Аудиовыходы (TR-N1216 / TR-N1216P)
8. Тревожные входы/выходы (TR-N1216 / TR-N1216P)
9. Кнопка включения / выключения

### Комплектация:

- ◆ Видеорегистратор (в сборе и упаковке) ..... 1шт.
- ◆ Блок питания 12В (4А) / 48В ..... 1шт.
- ◆ Кабель питания ..... 1шт.
- ◆ Мышь ..... 1шт.
- ◆ Винты для крепления HDD 3.5" / 2.5" ..... 8шт.
- ◆ Комплект кабелей для подключения HDD ..... 4шт.
- ◆ Технический паспорт изделия ..... 1шт.

# Характеристики устройства:

|  | TR-N1108   | TR-N1108P   | TR-N1216  | TR-N1216P  |
|--|--|---|---|--|
| <b>Операционная система</b>                              | На базе ОС Linux   |   |   |  |
| <b>Каналов видео</b>                                     | до 8 каналов IP-камер, работающих по протоколам ONVIF и RTSP |   | до 16 каналов IP-камер, работающих по протоколам ONVIF и RTSP |  |
| <b>Разрешение записи</b>                                 | до 8 Мегапикселей на канал (в зависимости от IP-камеры)      |   |   |  |
| <b>Пропускная способность (входная / выходная), Мб/с</b> | 20 / 40  |   | 40 / 80   |  |
| <b>Формат сжатия</b>                                     | H.265+, H.264+, H.265, H.264 (в зависимости от IP-камеры)    |   |   |  |
| <b>Размер архива</b>                                     | 1 HDD размером 2.5"/3.5" до 8 ТБ                             |   | до 2 HDD размером 2.5"/3.5" до 8 ТБ                           |  |
| <b>Сетевые интерфейсы</b>                                | 1 Ethernet<br>10/100/1000 Мб/с                               | 1 Ethernet<br>10/100/1000 Мб/с<br>8 PoE 10/100 Мб/с | 1 Ethernet<br>10/100/1000 Мб/с                                | 1 Ethernet<br>10/100/1000 Мб/с<br>16 PoE 10/100 Мб/с |
| <b>USB интерфейсы</b>                                    | 2 USB 2.0  |   |   |  |
| <b>Видеовыходы <sup>1</sup></b>                          | 1 D-SUB (VGA)<br>1 HDMI                                      |   |   |  |
| <b>Максимальное разрешение вывода</b>                    | D-SUB (VGA): 1080P<br>HDMI: 4K                               |   |   |  |
| <b>Аудиовыходы/выходы</b>                                | -  |   | 1 аудиовход <sup>2</sup> RCA / 1 аудиовыход RCA               |  |
| <b>Тревожные входы/выходы</b>                            | -  |   | 8 / 1   | 4 / 1  |
| <b>Напряжение питания</b>                                | DC 12В   | DC 48В  | DC 12В  | DC 48В   |
| <b>Потребляемая мощность</b>                             | до 8 Вт (без HDD и PoE)                                      |   | до 10 Вт (без HDD и PoE)                                      |  |
| <b>Рабочий температурный режим</b>                       | 0...55°C   |   |   |  |
| <b>Габариты (ШхГхВ), мм</b>                              | 250 x 230 x 45   | 250 x 230 x 45                                      | 326 x 243 x 52  |  |
| <b>Размеры упаковки, мм</b>                              | 365 x 280 x 80   | 360 x 265 x 100                                     | 350 x 287 x 110   |  |
| <b>Вес БРУТТО, кг</b>                                    | 1.5  |   | 2.3   | 3.6  |

<sup>1</sup> К видеорегистратору можно подключить два монитора (дублирующие).

<sup>2</sup> Поддерживается работа только с активным микрофоном.

## 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

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)