

TNR-218 LEP Сетевой видеореги́стратор



TNR-218 LEP

Основные характеристики

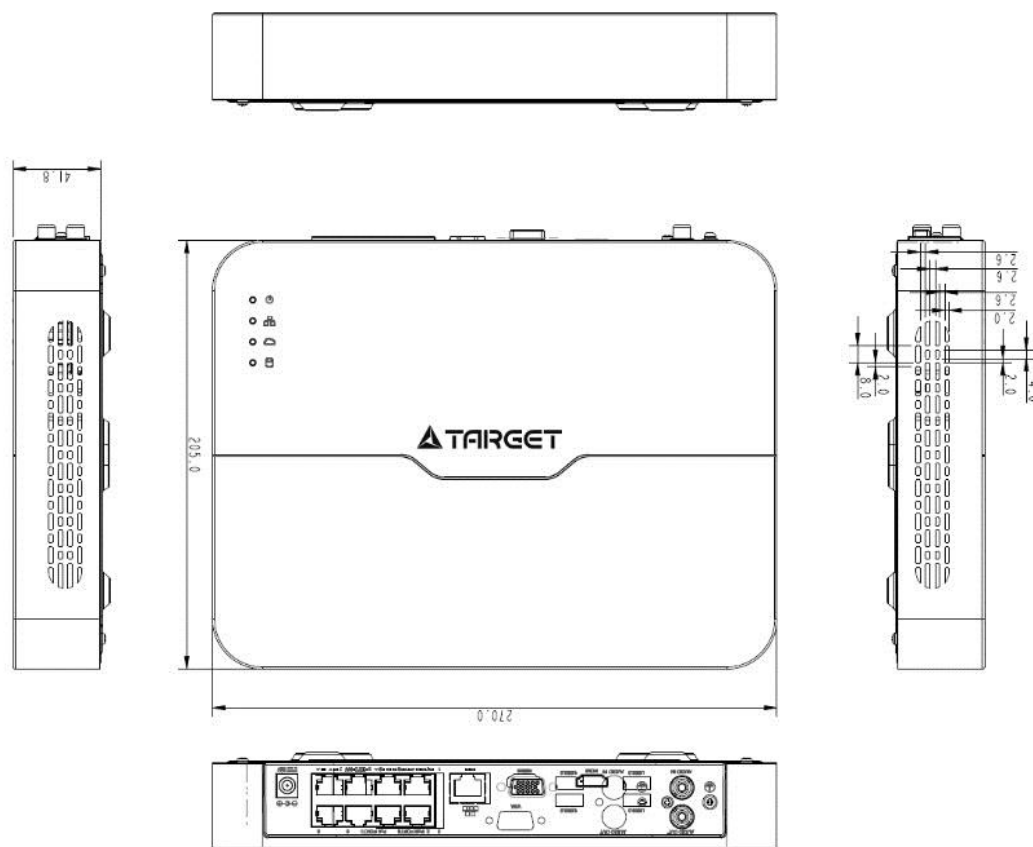
- Подключение до 8-ми сетевых камер
- Совместимость с IP-камерами по стандарту ONVIF
- HDMI и VGA выход с максимальным разрешением 1080P
- Быстрый поиск и воспроизведение видеоархива
- Возможность установки 1 жесткого диска, до 6 Tb
- Встроенный PoE коммутатор на 8 портов
- Поддержка технологии P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE
- Поддержка удаленного управления через мобильного клиента

Технические характеристики

| TNR-218 LEP | |
|----------------------------------|--|
| Видео и Аудио входы | |
| IP видео вход | 8 каналов |
| Аудио вход | 1 канал, RCA |
| Сеть | |
| Входящая пропускная способность | 64 Mbps |
| Исходящая пропускная способность | 64 Mbps |
| Количество удаленных клиентов | 16 |
| Видео и Аудио выходы | |
| HDMI/VGA видео выходы | 1 канал с разрешением: 1920*1080P/60HZ, 1920*1080P/50HZ, 1600*1200/60HZ, 1280*1024/60HZ, 1280*720/60HZ, 1024*768/60HZ |
| Разрешение видеоархива | 8MP@25, 6MP@25, 4MP@30, 3MP@30, |

| | |
|--|--|
| | 1080P@30, 720P@30 |
| Аудио выход | 1 канал, RCA |
| Синхронное воспроизведение | 4 канала |
| Декодирование | |
| Скорость отображения в реальном времени воспроизведения архива | 8MP@25, 6MP@25, 4MP@30, 3MP@30, 1080P@30, 720P@30 |
| Разрешение | 32 канала D1 (720x576), 16 каналов 720P (1280x720), 6 каналов 1080P(1920x1080) |
| Жесткий диск | |
| SATA | 1 разъем SATA для подключения 1 жесткого диска |
| Объем | До 6 Тб |
| Внешний интерфейс | |
| Сетевой интерфейс | 1 x Ethernet RJ45 10M/100M |
| USB интерфейс | 1x USB 2.0, 1x USB 3.0 |
| РоЕ | |
| Интерфейс | 8x RJ45 10/100Mbps |
| Поддерживаемый стандарт | AT |
| Общие | |
| Источник питания | 52 VDC, 1,8 A |
| Потребляемая мощность | ≤8 W (без жесткого диска) |
| Рабочая среда | От -10 °С до +55 °С, относит. влажность от 10% до 90% |
| Габаритные размеры (ШxГxВ) | 270мм×205мм×41,8 мм |
| Вес (без жесткого диска) | ≤ 1,3 кг |

Габаритные размеры



Задняя панель

