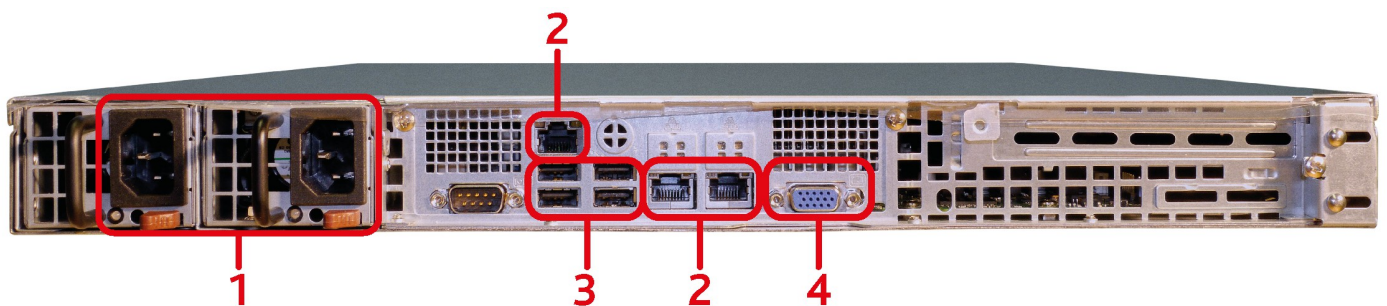


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR Cloud Server



TRASSIR Cloud Server – сервер автоматической диагностики и мониторинга комплексов безопасности TRASSIR.



Описание задней панели видеорегистратора¹:

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| 1. Блок разъемов питания 220В | 3. Блок разъемов USB 2.0 |
| 2. Блок разъемов RJ-45 для Ethernet | 4. Разъем для подключения монитора |

¹ Внешний вид, количество и расположение разъемов может отличаться.
Производитель оставляет за собой право изменить конфигурацию видеорегистратора без ухудшения его основных характеристик.

Характеристики устройства:

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Операционная система | Linux |
| Сетевой интерфейс | 3 Ethernet 10/100/1000 Мбит/с |
| USB интерфейс | 4 USB 2.0 на задней панели |
| Количество видеовыходов | 1 VGA |
| Габариты, мм | 437x369x43 |
| Напряжение питания | 220В |
| Потребляемая предельная мощность | 400 Вт |
| Рабочий температурный режим | 10...30°C |
| Размеры упаковки, мм | 675x565x250 |
| Вес БРУТТО, кг | |

Комплектация:

- Сервер (в сборе и упаковке) 1шт.
- Кабель питания 2шт.
- Технический паспорт изделия 1шт.
- Гарантийный талон 1шт.

Гарантийное обслуживание:

- Два года гарантии на сервер 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

НОМЕР КЛЮЧА ЗАЩИТЫ

Техническая поддержка
105082, ул.Бакунинская, 71
тел/факс +7(495) 783 72 87
www.dssl.ru support@dssl.ru