Компактный сервер для Edge AI (1× NVIDIA L4)

★ Назначение

Готовое решение для развёртывания нейросетей прямо на объектах:

- видеонаблюдение и распознавание лиц/номеров
- анализ поведения в магазинах и ТЦ
- контроль производственных линий
- автосервис, логистика, транспорт

Устанавливается в локальную сеть, не требует подключения к облаку.

🦚 Конфигурация оборудования

- Форм-фактор: 2U short-depth или Tower (по выбору)
- **CPU:** 1× AMD EPYC
- **O3Y:** 128 GB ECC
- Накопители: 2× NVMe 1TB
- **GPU:** 1× NVIDIA L4 (low-profile, энергоэффективный)
- **Сеть:** 2× 1GbE (Intel I210)
- Управление: IPMI/ВМС для удалённого доступа

🖳 Предустановленное ПО

- Ubuntu Server или Desktop (по задаче)
- NVIDIA TensorRT + ONNX Runtime
- OpenCV, FFmpeg (видеообработка)
- AI SDK (YOLO, Mobilenet, EfficientNet)
- MQTT, Node-RED интеграция с системами

💼 Сервис и сопровождение

- Настройка под конкретную задачу: видеоаналитика, распознавание
- Инструкция для локальной интеграции
- 3 месяца базовой поддержки
- Возможна установка в стойку или в промышленный корпус

6 Стоимость

- Цена (DDP Москва + ПО): 504 160 ₽
- Гарантия 3 года: +29 440 ₽
- Гарантия 5 лет: +51 520 ₽
- Настройка и поддержка (если отдельно): 44 160 ₽

Почему выбирают нас?

- Платформа под реальные кейсы бизнеса
- Очень низкое энергопотребление
- Компактность и тихая работа
- Сборка и настройка в РФ

Условия поставки

- Срок: от 2 недель с момента оплаты
- Транспортировка в защищённой упаковке
- Возможна доставка в регионы и монтаж