

## PowerEdge T140 - башенный однопроцессорный сервер производства DELL

PowerEdge T140 - Однопроцессорный сервер из линейки начальных серверов - практичный башенный мини сервер с процессорным сокетом. Модель позволяет решить все основные рабочие задачи небольшой компании - обеспечить сетевую печать, обмен файлами и сообщениями, синхронизировать работу в общих бизнес процессах.

Сервер имеет небольшой корпус в настольном или напольном исполнении. Ему не требуется много места для установки: его можно установить на столе, на полу, в отдельном помещении или прямо в офис. Сервер малошумный, имеет удобный дизайн и прост в обслуживании. Поэтому размещение непосредственно в офисном помещении не доставит дискомфорта сотрудникам в течение рабочего дня. Для настройки сервера и контроля пригласите специалистов.

PowerEdge T140 подойдет для малых предприятий и организаций. Сервер прост в использовании и помогает сохранить данные вашего бизнеса в безопасности. Он запускает приложения быстрее и поддерживает полнофункциональное удаленное управление. Т140 с более быстрым 6-ядерным процессором Intel Xeon, превосходно подойдет для удаленных офисов и филиалов крупных организаций.

Благодаря своим габаритам однопроцессорный сервер PowerEdge T140 обеспечивает производительность, эффективность и расширяемость для стандартных задач. Для повышения надежности рекомендуется использовать источник бесперебойного питания.

Серверное оборудование Т140 достаточно универсально, чтобы работать с текущими рабочими нагрузками. Целевые рабочие нагрузки включают:

- Малые предприятия и организации:
- Файлы и печать, почта и обмен сообщениями, точки продаж, веб-сервисов и другие приложения для совместной работы и повышения производительности.
- ROBO: приложения и рабочие нагрузки, специфичные для конкретной отрасли, например розничная торговля, здравоохранение, финансы, образование и так далее.

## Аналоги PowerEdge T140:

- PowerEdge T340
- PowerEdge T40
- PRIMERGY TX1320 M4
- PRIMERGY TX1330 M4
- ProLiant MicroServer Gen10 Plus
- ProLiant ML30 Gen10
- ThinkSystem ST250
- ThinkSystem ST50

## Консультация и покупка

Перед принятием решения о покупке башенного сервера, нужно определиться с основными параметрами, такими как производитель системы, количество процессоров. Нужна консультация? Оставьте заявку на сайте и мы перезвоним в течение часа.