Lenovo ThinkSystem ST50 V3

Эффективность, производительность 8С, для удаленной работы



Предназначен для удаленной работы

The ThinkSystem ST50 V3 stands as a robust entry-level server tailored for growing businesses seeking to manage IT infrastructure and business applications. Оснащенный новейшим процессором Intel® Xeon® 6300-серии/E-2400, памятью DDR5 и PCIe Gen5, он обеспечивает необходимую производительность для работы с ИТ-инфраструктурой удаленного или домашнего офиса.

Благодаря компактным размерам и низкому уровню шума ThinkSystem ST50 V3 идеально подходит для установки за пределами традиционных центров обработки данных. По мере расширения вашего бизнеса он обеспечивает гибкость, позволяющую плавно перейти в среду центра обработки данных.

Легко развернуть &и управлять

Lenovo предлагает программное обеспечение для управления системами корпоративного уровня в ThinkSystem ST50 V3 с контроллером XClarity от Lenovo. Это программное обеспечение для управления системами обеспечивает быстрое развертывание и централизованное управление серверами Lenovo в любой точке ИТ-инфраструктуры.

ThinkSystem ST50 V3 может быть развернута в филиале и управляться из главного офиса компании, что снижает нагрузку на ИТ-менеджеров филиалов.

ThinkSystem ST50 V3 также имеет общие опции со всем портфолио ThinkSystem, что упрощает управление всей инфраструктурой.

Мощный и энергосберегающий

ThinkSystem ST50 V3 сочетает в себе производительность новейших технологий и энергоэффективность. Он поддерживает новейшую память DDR5, PCIe Gen5 и производительность до 8С при TDP не более 95 Вт.

Благодаря возможности установки платинового блока питания ThinkSystem ST50 V3 соответствует стандарту Energy Star 4.0.





Технические характеристики

Форм-фактор	Малый форм-фактор башни; дополнительный комплект для монтажа в стойку Высота (с подставкой): 376 мм (14,8 дюйма), ширина: 170 мм (6,7 дюйма), глубина 316 мм (12,4 дюйма)
Процессор	1х процессор Intel® Xeon® 6300-серии/E-2400 или 1х процессор Intel® Pentium®, до 8 ядер при мощности 95 Вт
Оперативная память	Up to 128GB in 4x DIMM slots using 32GB UDIMMs 5600MHz TruDDR5
Отсеки для накопителей	 3x 3,5-дюймовые жесткие диски или твердотельные накопители 1x 2,5" SSD 2x SSD M.2 SATA (адаптер PCIe) Тонкий отсек для оптического привода
Разъемы расширения	 1x PCle x16 slot with Gen5 x16 lanes 2 слота PCle x4 с дорожками Gen4 x4
Поддержка HBA/RAID	Поддержка программного RAID-массива Intel VROC; дополнительные конфигурации RAID
Сетевой Интерфейс	 2x 1GbE Встроенный (Broadcom BCM5720) 1x 1GbE Выделенный порт управления
Порты	На передней панели: 1х порт USB 3.2 Gen1 (5 Гбит/с), 1х порт USB 2.0 (поддержка управления ХСС) На задней панели: 4х порты USB 3.2 Gen1 (5 Гбит/с); 2х порта Ethernet RJ45, 1х выделенный порт управления, 1х последовательный порт, 1х порт VGA, 1х кнопка NMI
Управление системой и безопасность	Lenovo XClarity Controller 2 (XCC2); модуль Root of Trust с интегрированной системой защиты от перепрошивки платформы, поддерживающий TPM 2.0. Опциональный выключатель для защиты шасси от проникновения.
Электропитание	1 встроенный блок питания мощностью до 500 Вт (сертификат эффективности Platinum)
Поддержка ОС	Microsoft, SUSE, Red Hat, VMware vSphere, CentOS. Более подробную информацию можно получить на сайте lenovopress.com/osig.
Ограниченная гарантия	1- и 3-летняя гарантия на заменяемые заказчиком компоненты и обслуживание на месте установки, обслуживание в режиме 9х5, выезд на следующий рабочий день, улучшение гарантийного обслуживания Поддержка 4-го и 5-го года гарантии.



Подробнее:

Чтобы узнать больше о Lenovo ThinkSystem ST50 V3, свяжитесь с вашим представителем Lenovo или бизнес-партнером или посетите сайт lenovo.com/thinksystem. Подробные технические характеристики см. в руководстве по продукту ThinkSystem ST50 V3.

О компании Lenovo

Lenovo (HKSE: 992, ADR: LNVGY) — это мировой лидер в области технологий. С доходом на уровне 62 млрд долл. США компания Lenovo занимает 171-е место в рейтинге Fortune Global 500. Численность ee персонала составляет 77 000 человек по всему миру, ежедневно компания обслуживает миллионы заказчиков в 180 странах. Ставя перед собой масштабную цель — обеспечить интеллектуальными технологическими решениями каждое предприятие, компания Lenovo активно расширяет бизнес в новых направлениях, таких как корпоративная инфраструктура, мобильные устройства, решения и сервисы. Эта трансформация направлена на построение более инклюзивного, надежного и устойчивого цифрового сообщества, в котором каждый человек в каждой точке земного шара имеет доступ к цифровым технологиям.



© Lenovo, 2025 г. Все права сохранены.

Примечание о доступности: предложения, цены, технические характеристики и наличие в продаже могут быть изменены без предварительного уведомления. Компания Lenovo не несет ответственности за неточности, допущенные при публикации фотографических изображений и при наборе текста. Гарантия: для получения текстов соответствующих гарантийных обязательств обратитесь по следующему адресу: Lenovo Warranty Information, 1009 Think Place, Morrisville, NC, 27560. Lenovo не делает заявлений и не дает гарантий в отношении сторонних продуктов и услуг. Торговые марки: Lenovo, логотип Lenovo, ThinkSystem® и XClarity® являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Lenovo. Intel®, Xeon® и Pentium® — товарные знаки корпорации Intel Corporation или ее дочерних компаний. Місгоsoft® и Azure® являются товарными знаками корпорации Місгоsoft в США, других странах или в обеих странах. Другие названия компаний, продуктов или услуг могут быть товарными знаками или знаками обслуживания других компаний. Документ № DS0183, опубликован February 24, 2025. Чтобы получить актуальную версию, посетите сайт lenovopress.lenovo.com/ds0183.

