

ThinkSystem ST50

Ideal como primer servidor, potente pero asequible



Potente pero asequible

El Lenovo ThinkSystem ST50, con su facilidad de administración, consiste en el ideal primer servidor para la pequeña a mediana empresa, así como para sucursales u oficinas remotas, o para pequeños comercios que deseen aumentar su productividad. Una placa madre diseñada pensando en optimizar su valor, acompañada de los nuevos procesadores Intel® Xeon® E-2100, ofreciendo un precio de venta al público agresivo para el ST50 en comparación con computadoras de escritorio de alta gama, y brindando capacidades corporativas más altas que sus alternativas de escritorio.

El formato compacto y las capacidades dinámicas del ST50 la equipan más que adecuadamente para las tareas informáticas cotidianas, administración de archivos, impresión, correo electrónico, así como para servir páginas web en entornos distribuidos. Ventiladores de gran eficiencia mantienen baja la temperatura del servidor y reducen su ruido en un entorno de oficinas.

Valor flexible

El ST50 está diseñado con componentes comunes a nuestro portafolio, con gran fiabilidad y capacidades básicas de escalabilidad para empresas en crecimiento. Soporta una GPU, así como sistemas operativos de cliente y de servidor. Además, las opciones de almacenamiento brindan flexibilidad, incluyendo hasta cuatro unidades HDD de 3,5" o una configuración híbrida HDD/SSD. Así mismo, una bahía unificada para multimedia de 5,25" extiende las posibilidades del ST50 para añadir un respaldo básico de datos empresariales.

Ahorre tiempo y reduzca los costes con Intel Active Management Technology (AMT), que supervisa el estado del sistema y previene la corrupción de los datos, mientras la versión USB del Lenovo xClarity Provisioning Manager habilita una gestión fácil en la configuración del servidor y actualización del firmware. Con un diseño que no requiere de herramientas le permite un acceso más rápido a los componentes claves, de modo que usted pueda adaptar la configuración en la medida que las necesidades cambien.

Consideración por el medio ambiente

El ST50, con su tamaño compacto, pasa completamente inadvertido en una oficina. Asimismo, el ST50 es tan silencioso que desaparece entre los ruidos de fondo.

En materia de eficiencia energética, el ST50 destaca por contar con el procesador Intel® Xeon® E y con memoria ECC TruDDR4, todo lo cual reduce el consumo de energía bajo cargas de trabajo estándar. La fiabilidad característica de Lenovo significa que además de los ahorros en materia energética, usted pueda disfrutar de un mayor tiempo de disponibilidad y, por lo tanto, más productividad en el lugar de trabajo.

Acerca de Lenovo

Lenovo (HKSE: 992) (ADR: LNVGY) es una empresa del índice Fortune 500 valorada en 45 000 millones de USD y referente tecnológico global en Transformación Inteligente. La capacidad y potencia de las soluciones de Lenovo para centros de datos (ThinkSystem, ThinkAgile) cambian las empresas y la sociedad.

Lenovo™

WWW.LENOVO.COM

ThinkSystem



Especificaciones:

Formato/altura	Torre; Juego opcional de rack 4U; Altura: 375 mm (16,9 pulgadas), Ancho: 175 mm (6,9 pulgadas), Profundidad 431 mm (17 pulgadas)
Número de procesadores	1x procesador Intel® Xeon® E-2100, hasta 6 núcleos a 95W
Memoria	Hasta 64 GB en 4x ranuras UDIMM utilizando DIMM de 16GB; 2666MHz TruDDR4
Ranuras de expansión	Hasta 3x ranuras PCIe Gen3: una ranura x16/x16, una x1/x1 y la otra x16/x4
Bahías para unidades de disco	4x; ya sea 3x 3,5" + 1x 5,25" fijas, o 4x 3,5" fijas (la 4ta requiere del juego de conversión de 5,25" a unidades ópticas de 3,5"); compatibilidad con configuración híbrida de HDD y SSD; la bahía de 5,25" es compatible con unidades ópticas o de cinta (a menos que sea convertida en una de 3,5"); una tarjeta SD (32 GB) o dos tarjetas SD para redundancia (32 GB / 64 GB)
Soporte de HBA/RAID	Compatibilidad con el RAID por software Intel RSTe; compatibilidad con múltiples configuraciones de RAID por hardware
Interfaz I/O	2x puertos USB 3.1 G1 frontales; 2x puertos USB 3.1 G1 posteriores y 2x puertos USB 2.0 posteriores; 1x puerto Serial; 2x DisplayPorts (DP; adaptadores DP a VGA y DP a HDMI opcionales); 1x salida de audio (exclusivo para SO cliente Microsoft)
Interfaz de red	1x puerto Ethernet RJ45 1GbE
Consumo	1x fuente de alimentación simple 80 PLUS con nivel de eficiencia hasta Platinum; 250 W o 400 W
Gestión de sistemas	Intel AMT 12.0; Lenovo XClarity Provisioning Manager - versión USB; TPM 1.2 integrado (actualizable a TPM 2.0)
SO soportados	Microsoft, SUSE, Red Hat, VMware vSphere, CentOS; Visite lenovopress.com/osig para obtener más información.
Garantía limitada	Uno y tres años para unidades sustituibles por el cliente y servicio in situ; servicio al siguiente día laborable (NBD) de 09:00 a 17:00 opcional

Opciones destacadas

HDD 2TB de 3,5" 7.2K SATA 6Gb sin hot-swap 512n para ST50 SOU Discos económicos de alta capacidad para aplicaciones corporativas	Memoria UDIMM TruDDR4 de 16GB a 2666MHz (2Rx8, 1,2V) 4ZC7A08699 Aumente el rendimiento y fiabilidad del servidor con memoria de alta capacidad	NVIDIA Quadro P620 PCIe Active GPU ThinkSystem 4X67A11584 Emprenda cargas de trabajo con intensa demanda de gráficos
---	---	---

Más información

Para obtener más información sobre el Lenovo ThinkSystem ST50, póngase en contacto con su representante o Business Partner de Lenovo o visite lenovo.com/thinksystem. Encontrará especificaciones detalladas en la [Guía de producto ThinkSystem ST50](#).

¿NECESITA
ALMACENAMIENTO?

¿NECESITA
SERVICIOS?

Obtenga más información sobre las soluciones de almacenamiento de Lenovo
lenovo.com/systems/storage.
Más información sobre servicios Lenovo
lenovo.com/systems/services.

© 2019 Lenovo. Reservados todos los derechos.

Disponibilidad: Las ofertas, precios, especificaciones y disponibilidad pueden modificarse sin previo aviso. Lenovo no es responsable de los errores fotográficos o tipográficos. **Garantía:** Para obtener una copia de las garantías aplicables, diríjase por escrito a: Lenovo Warranty Information, 1009 Think Place, Morrisville, NC, 27560. Lenovo no ofrece garantías sobre los productos o servicios de terceros ni se responsabiliza de ellos. **Marcas comerciales:** Lenovo, el logo de Lenovo, Lenovo XClarity, ThinkAgile, ThinkSystem, and TruDDR4 son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Lenovo. Intel® y Xeon® son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus filiales en Estados Unidos y en otros países. Microsoft® es una marca comercial de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y en otros países. Los nombres de otras empresas, productos y servicios pueden ser marcas registradas o de servicio de terceros. Document number DS0067, published November 5, 2018. For the latest version, go to lenovopress.com/ds0067.

