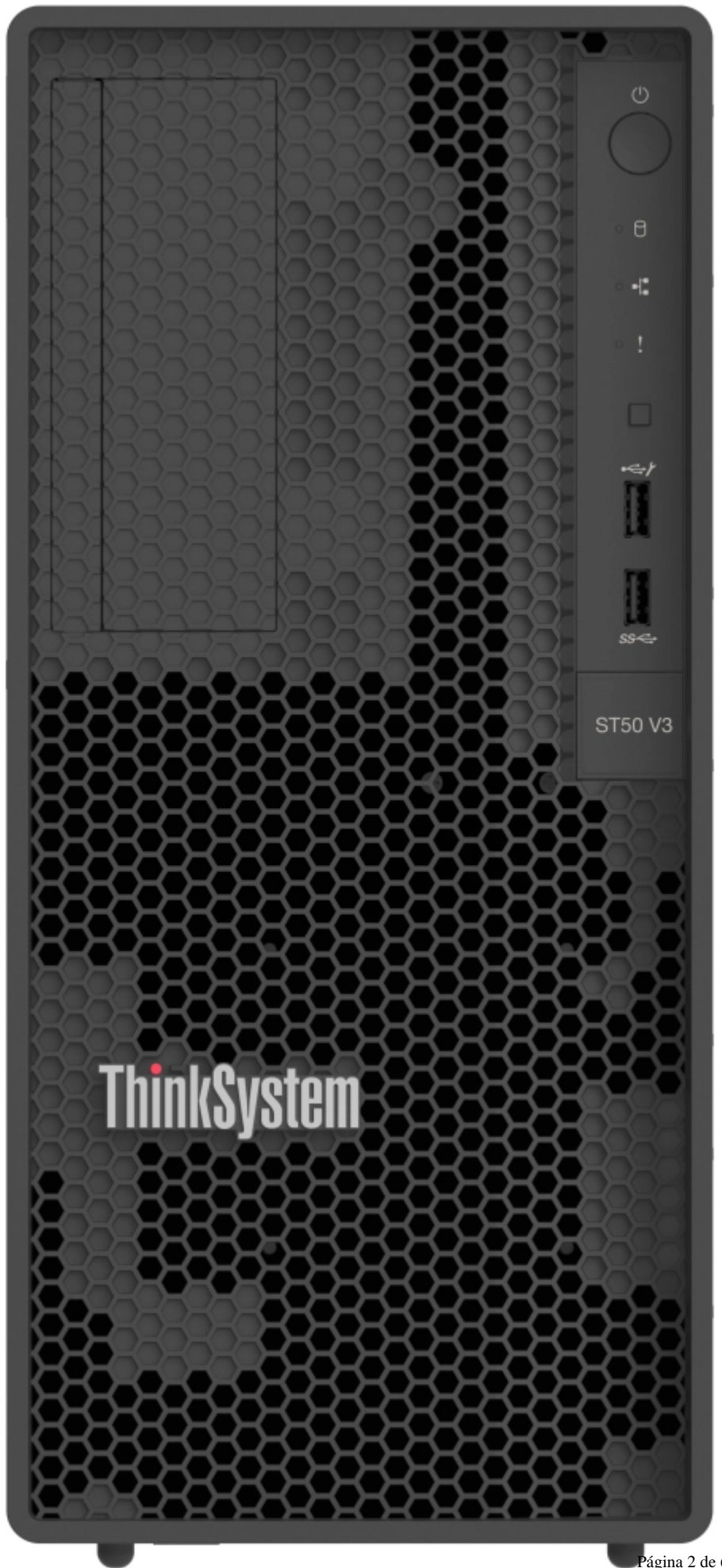


Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



ST50 V3

ThinkSystem

Lenovo ThinkSystem ST50 V3 servidor 2.96 TB Tower Intel® Xeon® 6333P 3.1 GHz 32 GB DDR5-SDRAM 300 W

Lenovo ThinkSystem ST50 V3, 3.1 GHz, 6333P, 32 GB, DDR5-SDRAM, 2.96 TB, Tower
SKU: 7DF3A030LA

Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Familia de procesador: **Intel® Xeon®**
- Modelo del procesador: **6333P**
- Frecuencia del procesador: **3.1 GHz**
- Frecuencia del procesador turbo: **5.2 GHz**
- Núcleos del procesador: **6**
- Memoria interna (GB): **32 GB**
- Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**
- Ranuras de memoria: **4x DIMM**
- ECC: **Si**
- Velocidad de memoria del reloj: **4400 MHz**
- Memoria interna máxima (GB): **128 GB**
- Capacidad total de almacenaje: **2.96 TB**
- Modelo de gráficos: **No disponible**
- Ethernet: **Si**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **2**
- Puertos USB 2.0: **2**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **5**
- Tipo de chasis: **Tower**
- Color del producto: **Negro**
- Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**
- Sistemas operativos compatibles: **Microsoft Windows Server Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server VMware ESXi**
- Fuente de alimentación: **300 W**

Aspectos destacados

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Xeon®**

Modelo del procesador: **6333P**

Frecuencia del procesador: **3.1 GHz**

Frecuencia del procesador turbo: **5.2 GHz**

Núcleos de rendimiento: **6**

Núcleos del procesador: **6**

Caché del procesador: **18 MB**

Chipset de tarjeta madre: **Intel C266**

Número de procesadores instalados: **1**

Memoria

Memoria interna (GB): **32 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**

Ranuras de memoria: **4x DIMM**

ECC: **Si**

Velocidad de memoria del reloj: **4400 MHz**

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): **1 x 32 GB**

Memoria interna máxima (GB): **128 GB**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **2.96 TB**

Número de HDDs instalados: **1**

Capacidad del HDD: **2 TB**

Interfaz del HDD: **SATA**

Número de unidades SSD instalados: **1**

Capacidad del SSD (GB): **960 GB**

Tipo de unidad óptica: **No**

Bahías internas de unidad de disco: **3**

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **SATA**

Gráficos

Adaptador gráfico en tablero: **No**

Modelo de gráficos: **No disponible**

Memoria máxima de adaptador de gráficos: **16 MB**

Red

Controlador LAN: **Broadcom BCM5720**

Ethernet: **Si**

Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **2**
Puertos USB 2.0: **2**
Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **5**
Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**
Cantidad de puerto serial: **1**

Diseño

Tipo de chasis: **Tower**
Color del producto: **Negro**

Desempeño

Gestión de rendimiento: **XCC2 Platinum**
Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**
Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**

Software

Sistemas operativos compatibles: **Microsoft Windows Server Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server VMware ESXi**

Control de energía

Fuente de alimentación: **300 W**
Fuente de alimentación, voltaje de entrada: **100 - 240 V**
Fuente de alimentación, frecuencia de entrada: **50/60 Hz**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **8 - 90%**
Altitud de funcionamiento: **0 - 3050 m**

Certificados

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Platinum**

Peso y dimensiones

Ancho: **170 mm**

Profundidad: **370 mm**

Altura: **376 mm**

Peso: **12 kg**

Detalles técnicos

Factor de formato de las unidades de almacenamiento compatibles (interno): **3.5"**

Link: <https://mcashop.mx/producto/722403/lenovo-thinksystem-st50-v3-servidor-296-tb-tower-intel-xeon-6333p-31-ghz-32-gb-ddr5-sdram-300-w>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.