



## Lenovo ThinkSystem ST50 V2 servidor 4 TB Tower Intel Xeon E E-2356G 3.2 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 500 W

Lenovo ThinkSystem ST50 V2, 3.2 GHz, E-2356G, 16 GB, DDR4-SDRAM, 4 TB, Tower

SKU: 7D8JA01ELA

### Información Técnica

Marca: **Lenovo**

Modelo del procesador: **E-2356G**

Frecuencia del procesador: **3.2 GHz**

Memoria interna: **16 GB**

Tipo de chasis: **Tower**

### Aspectos destacados

Lenovo ThinkSystem ST50 V2. Familia de procesador: Intel Xeon E, Frecuencia del procesador: 3.2 GHz, Modelo del procesador: E-2356G. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 16 GB. Capacidad total de almacenaje: 4 TB. Ethernet, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Fuente de alimentación: 500 W. Tipo de chasis: Tower

### Especificaciones

<b>Procesador</b>
Fabricante de procesador: <b>Intel</b>
Familia de procesador: <b>Intel Xeon E</b>
Modelo del procesador: <b>E-2356G</b>
Frecuencia del procesador: <b>3.2 GHz</b>
Frecuencia del procesador turbo: <b>5 GHz</b>
Caché del procesador: <b>12 MB</b>
Chipset de tarjeta madre: <b>Intel C256</b>
Número de procesadores instalados: <b>1</b>
Ejecutar comando de deshabilitación: <b>Si</b>
Estados de inactividad: <b>Si</b>
<b>Memoria</b>
Memoria interna: <b>16 GB</b>
Tipo de memoria interna: <b>DDR4-SDRAM</b>
Ranuras de memoria: <b>4x DIMM</b>
ECC: <b>Si</b>
Diseño de memoria (ranuras x tamaño): <b>1 x 16 GB</b>
<b>Medios de almacenaje</b>
Capacidad total de almacenaje: <b>4 TB</b>
Número de HDDs instalados: <b>1</b>

Capacidad del HDD: **4 TB**

#### Gráficos

Adaptador gráfico en tablero: **Si**

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel UHD Graphics P750**

#### Red

Controlador LAN: **Intel® I219-LM**

Ethernet: **Si**

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

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

#### Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **6**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **2**

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **1**

Número de puertos HDMI: **1**

Cantidad de puerto serial: **1**

Cantidad de DisplayPorts: **2**

#### Diseño

Tipo de chasis: **Tower**

Color del producto: **Negro**

#### Desempeño

Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**

Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**

#### Software

Sistema operativo instalado: **No**

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

#### Características especiales del procesador

Configuración de CPU (máximo): **1**

Tecnología SpeedStep mejorada de Intel: **Si**

Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d): **Si**

Tecnología Trusted Execution de Intel: **Si**

VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT): **Si**

Tecnología Intel Clear Video: **Si**

Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX): **Si**

Intel® 64: **Si**

Tecnología Intel de Virtualización (VT-x): **Si**

Control de energía

Fuente de alimentación: **500 W**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **5 - 45 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **8 - 90%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **8 - 90%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3050 m**

Peso y dimensiones

Ancho: **170 mm**

Profundidad: **316 mm**

Altura: **376 mm**

Peso: **9.4 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/519178/lenovo-thinksystem-st50-v2-servidor-4-tb-tower-intel-xeon-e-e-2356g-32-ghz-16-gb-ddr4-sdram-500-w>