

Lenovo

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

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkSystem

Código del producto:
7D8JA01ELA

Nombre del producto : ST50
V2

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



Procesador		Diseño	
Fabricante de procesador *	Intel	Tipo de chasis *	Tower
Familia de procesador *	Intel Xeon E	Color del producto	Negro
Modelo del procesador *	E-2356G	Desempeño	
Frecuencia del procesador *	3.2 GHz	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Caché del procesador	12 MB	Software	
Chipset de tarjeta madre	Intel C256	Sistema operativo instalado *	✗
Número de procesadores instalados	1	Sistemas operativos compatibles *	Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, VMware ESXi
Ejecutar comando de deshabilitación	✓	Características especiales del procesador	
Estados de inactividad	✓	Configuración de CPU (máximo)	1
Memoria		Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Memoria interna *	16 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Ranuras de memoria	4x DIMM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
ECC	✓	Tecnología Intel Clear Video	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Medios de almacenaje		Intel® 64	✓
Capacidad total de almacenaje *	4 TB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Número de HDDs instalados	1	Control de energía	
Capacidad del HDD	4 TB	Fuente de alimentación *	500 W
Gráficos		Condiciones ambientales	
Adaptador gráfico en tablero	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 45 °C
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel UHD Graphics P750	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Red		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 90%
Controlador LAN Ethernet	Intel® I219-LM	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	8 - 90%
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		

Puertos e Interfaces		Condiciones ambientales	
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1	Altitud de funcionamiento	0 - 3050 m
Número de puertos HDMI	1	Peso y dimensiones	
Cantidad de puerto serial	1	Ancho	170 mm
Cantidad de DisplayPorts	2	Profundidad	316 mm
		Altura	376 mm
		Peso	9.4 kg

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.