



DELL PowerEdge T560 servidor 2 TB Torre (4.5U) Intel® Xeon Silver 4410Y 2 GHz 16 GB DDR5-SDRAM 800 W

DELL PowerEdge T560, 2 GHz, 4410Y, 16 GB, DDR5-SDRAM, 2 TB, Torre (4.5U)

SKU: T560-FY26Q1-MX

Información Técnica

Marca: Dell

Modelo del procesador: 4410Y Fabricante de procesador: Intel Frecuencia del procesador: 2 GHz

Familia de procesador: Intel® Xeon Silver

Tipo de unidad óptica: No

Capacidad total de almacenaje: 2 TB

Compatibilidad con RAID: Si

Sistemas operativos compatibles: Canonical® Ubuntu® Server LTS Microsoft® Windows Server® with Hyper-V RedHat® Enterprise Linux SUSE® Linux Enterprise Server

VMware® ESXi®

Sistema operativo instalado: No Memoria interna máxima: 1 TB

Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM

Memoria interna: 16 GB

Fuente de alimentación: 800 W Tipo de chasis: Torre (4.5U) Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Aspectos destacados

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel® Xeon Silver

Generación de procesadores: Intel Xeon Scalable 4th Gen

Modelo del procesador: 4410Y Frecuencia del procesador: 2 GHz

Frecuencia del procesador turbo: 3.9 GHz

Núcleos del procesador: 12 Caché del procesador: 30 MB

Chipset de tarjeta madre: Intel C741 Número de procesadores instalados: 1 Potencia de diseño térmico (TDP): 150 W

System bus data transfer rate: 16 GT/s

Filamentos de procesador: 24

Tipos de memoria soportados por el procesador: DDR5-SDRAM

Velocidades de memoria del reloj soportadas por el procesador: 4400 MHz

Página 1 de 3



Memoria

Memoria interna: 16 GB

Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM

Tipo de memoria intermedia: Registered (buffered)

Clasificación de memoria: 1

Ranuras de memoria: 16x DIMM

Rango de transferencia de datos de memoria: 5600 MT/s

Memoria interna máxima: 1 TB

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: 2 TB

Número de HDDs instalados: 1

Capacidad del HDD: 2 TB Interfaz del HDD: SATA III

Velocidad de rotación del HDD: 7200 RPM

Tamaño del HDD: 3.5"

Número de HDDs soportados: 8

Tamaños de disco duro soportados: 3.5"

Compatibilidad con RAID: Si

Controladores RAID compatibles: PERC H755

Compatibilidad con Hot-Plug: Si

Tipo de unidad óptica: No

Escritura de la unidad por día (DWPD): 3

Adaptador para unidad de almacenamiento incluido: Si

Tipo de adaptador para unidad de almacenamiento: 2.5" - 3.5"

Red

Controlador LAN: Broadcom 5720

Ethernet: Si

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

Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Cantidad de puertos USB 2.0: 2

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

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1

Cantidad de cables de energía: 2

Diseño

Tipo de chasis: Torre (4.5U)

Color del producto: Negro

Desempeño

Administración remota: iDRAC9, Enterprise 16G

Software

Sistema operativo instalado: No

Sistemas operativos compatibles: Canonical® Ubuntu® Server LTS Microsoft® Windows Server® with Hyper-V RedHat® Enterprise Linux SUSE® Linux Enterprise Server VMware® ESXi®

Control de energía

Suministro de energía redundante (RPS), soporte: Si

Fuente de alimentación: 800 W

Número redundante de fuentes de alimentación soportadas: 2

Número de fuentes de alimentación redundantes instaladas: 2

Conector del cable de alimentación 1: NEMA 5-15P

Conector del cable de alimentación 2: Acoplador C13

Huella de carbono

Huella de carbono total (kg of CO2e): 5989

Emisiones totales de carbono, desviación estándar (kg de CO2e): 3189

Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e): 419.23

Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e): 299.45

Emisiones de carbono (uso de energía): 5210.43

Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e): 59.89

Emisiones totales de carbono, fase sin uso (kg de CO2e): 778.57

Versión PAIA: 1.3.2, 2022

Peso y dimensiones

Ancho: 200 mm

Otras características

Velocidad de transferencia de datos: 6 Gbit/s

Bytes por sector: 512

Proyecto Open Compute (OCP): NIC 3.0

Link: https://mcashop.mx/producto/607315/dell-poweredge-t560-servidor-2-tb-torre-45u-intel-xeon-silver-4410y-2-ghz-16-gb-ddr5-sdram-800-w