



DELL PowerEdge T360 servidor 2 TB Torre (4.5U) Intel Xeon E E-2478 2.8 GHz 16 GB DDR5-SDRAM 600 W

DELL PowerEdge T360, 2.8 GHz, E-2478, 16 GB, DDR5-SDRAM, 2 TB, Torre (4.5U)

SKU: T360-FY25Q3-MX

Información Técnica

Marca: **Dell**
 Modelo del procesador: **E-2478**
 Frecuencia del procesador: **2.8 GHz**
 Memoria interna: **16 GB**
 Memoria interna máxima: **128 GB**
 Tipo de chasis: **Torre (4.5U)**

Aspectos destacados

DELL PowerEdge T360. Familia de procesador: Intel Xeon E, Frecuencia del procesador: 2.8 GHz, Modelo del procesador: E-2478. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 2 TB, Tamaño del HDD: 3.5", Interfaz del HDD: SATA III. Ethernet, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Fuente de alimentación: 600 W, Suministro de energía redundante (RPS), soporte. Tipo de chasis: Torre (4.5U)

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel Xeon E
Modelo del procesador: E-2478
Frecuencia del procesador: 2.8 GHz
Frecuencia del procesador turbo: 5.2 GHz
Núcleos de rendimiento: 8
Núcleos del procesador: 8
Caché del procesador: 24 MB
Número de procesadores instalados: 1
Memoria
Memoria interna: 16 GB
Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
Ranuras de memoria: 4x DIMM
ECC: Si
Rango de transferencia de datos de memoria: 4800 MT/s
Memoria interna máxima: 128 GB
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"**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Controladores RAID compatibles: **PERC H755**

Compatibilidad con Hot-Plug: **Si**

Tipo de unidad óptica: **No**

Bahías internas de unidad de disco: **8**

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: **5**

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

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

Cantidad de puerto serial: **1**

Ranuras de expansión

Ranuras x4 PCI Express: **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 Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server VMware ESXi**

Control de energía

Suministro de energía redundante (RPS), soporte: **Si**

Fuente de alimentación: **600 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**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 65 °C**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 2048 m**

Altitud no operativa: **0 - 12000 m**

Peso y dimensiones

Ancho: **175 mm**

Profundidad: **581.1 mm**

Altura: **369.5 mm**

Detalles técnicos

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

Otras características

Velocidad de transferencia de datos: **6 Gbit/s**

Bytes por sector: **512n**

Link: <https://mcashop.mx/producto/596771/dell-powerededge-t360-servidor-2-tb-torre-45u-intel-xeon-e-e-2478-28-ghz-16-gb-ddr5-sdram-600-w>