



DELL PowerEdge T160 servidor 480 GB Tower (3U) Intel Xeon 6 6333P 3.1 GHz 16 GB DDR5-SDRAM 500 W

DELL PowerEdge T160, 3.1 GHz, 6333P, 16 GB, DDR5-SDRAM, 480 GB, Tower (3U)

SKU: T160264_6333P480

Información Técnica

Marca: Dell

Aspectos destacados

Servidor en torre de 3U para cerca del borde

Dell PowerEdge T160 de un conector es un factor de forma con poca profundidad para los clientes que desean flexibilidad, asequibilidad y poder de procesamiento.

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel Xeon 6**

Modelo del procesador: **6333P**

Frecuencia del procesador: **3.1 GHz**

Frecuencia del procesador turbo: **5.2 GHz**

Núcleos de rendimiento: **6**

Caché del procesador: **18 MB**

Número de procesadores instalados: **1**

Potencia de diseño térmico (TDP): **65 W**

System bus data transfer rate: **16 GT/s**

Filamentos de procesador: **12**

Tipos de memoria soportados por el procesador: **DDR5-SDRAM**

Velocidades de memoria del reloj soportadas por el procesador: **4800 MHz**

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: **5600 MT/s**

Memoria interna máxima: **128 GB**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **480 GB**

Número de unidades SSD instalados: **1**

SDD; capacidad: **480 GB**

Interfaces del SDD: **SATA III**

Tamaño SSD: **2.5"**

Tamaños de SSD admitidos: **3.5"**

Número de unidades SSD compatibles: **3**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Controladores RAID compatibles: **S160 for Software RAID**

Compatibilidad con Hot-Plug: **Si**

Tipo de unidad óptica: **No**

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: **3**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **4**

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

Cantidad de puerto serial: **1**

Diseño

Tipo de chasis: **Tower (3U)**

Color del producto: **Gris**

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: **No**

Fuente de alimentación: **500 W**

Número de fuentes de alimentación: **1**

Condiciones ambientales

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

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

Altitud de funcionamiento: **0 - 3048 m**

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

Certificados

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Bronze**

Peso y dimensiones

Ancho: **132.5 mm**

Altura: **332.5 mm**

Contenido del empaque

Contenido del paquete: **Power Cord - C13, 3M, 125V, 15A**

Otras características

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

Bytes por sector: **512e**

Carga de trabajo del objetivo: **Read Intensive (RI)**

Link: <https://mcahop.mx/producto/673727/dell-poweredge-t160-servidor-480-gb-tower-3u-intel-xeon-6-6333p-31-ghz-16-gb-ddr5-sdram-500-w>