



## DELL PowerEdge T160 servidor 960 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, 960 GB, Tower (3U)

SKU: T160263\_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: **960 GB**

Número de unidades SSD instalados: **2**

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: **No**

Tipo de unidad óptica: **No**

Escritura de la unidad por día (DWPD): **1**

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: **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**

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 - 3048 m**

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

## Huella de carbono

Huella de carbono total (kg of CO<sub>2</sub>e): **1182**

Emisiones totales de carbono; desviación estándar (kg de CO<sub>2</sub>e): **924**

Emisiones de carbono; fabricación (kg de CO<sub>2</sub>e): **319.14**

Emisiones de carbono; logística (kg de CO<sub>2</sub>e): **130.02**

Emisiones de carbono (uso de energía): **709.2**

Emisiones de carbono; fin de vida útil (kg de CO<sub>2</sub>e): **23.64**

## Peso y dimensiones

Ancho: **132.5 mm**

Altura: **332.5 mm**

## Otras características

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

Bytes por sector: **512e**

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/673720/dell-powerededge-t160-servidor-960-gb-tower-3u-intel-xeon-6-6333p-31-ghz-16-gb-ddr5-sdram-500-w>