



DELL PowerEdge R360 servidor 960 GB Bastidor (1U) Intel Xeon 6 6353P 2.7 GHz 16 GB DDR5-SDRAM 600 W

DELL PowerEdge R360, 2.7 GHz, 6353P, 16 GB, DDR5-SDRAM, 960 GB, Bastidor (1U)

SKU: R360263_6353P480

Información Técnica

Marca: **Dell**

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel Xeon 6**

Modelo del procesador: **6353P**

Frecuencia del procesador: **2.7 GHz**

Memoria interna (GB): **16 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**

Memoria interna máxima (GB): **128 GB**

Capacidad total de almacenaje: **960 GB**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Tipo de unidad óptica: **No**

Puertos Ethernet (RJ-45): **2**

Tipo de chasis: **Bastidor (1U)**

Sistema operativo instalado: **No**

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

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

Fuente de alimentación: **600 W**

Aspectos destacados

Rendimiento de procesamiento, compatibilidad con GPU

El PowerEdge R360 de 1U y un conector es un servidor en rack de nivel inicial para los clientes que desean versatilidad, asequibilidad y poder de procesamiento.

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel Xeon 6
Modelo del procesador: 6353P
Frecuencia del procesador: 2.7 GHz
Frecuencia del procesador turbo: 5.4 GHz
Núcleos de rendimiento: 8
Caché del procesador: 24 MB
Número de procesadores instalados: 1
Potencia de diseño térmico (TDP): 65 W
System bus data transfer rate: 16 GT/s
Filamentos de procesador: 16
Tipos de memoria soportados por el procesador: DDR5-SDRAM

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

Memoria

Memoria interna (GB): **16 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**

Tipo de memoria intermedia: **Unregistered (unbuffered)**

Clasificación de memoria: **1**

Ranuras de memoria: **4x DIMM**

ECC: **Si**

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

Memoria interna máxima (GB): **128 GB**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **960 GB**

Número de unidades SSD instalados: **2**

Capacidad del SSD (GB): **480 GB**

Interfaces del SDD: **SATA III**

Tamaño SSD: **2.5"**

Tamaños de SSD admitidos: **3.5"**

Número de unidades SSD compatibles: **4**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Controladores RAID compatibles: **Front PERC H755**

Compatibilidad con Hot-Plug: **Si**

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**

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **2**

Puertos USB 2.0: **2**

Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **1**

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

Cantidad de puerto serial: **1**

Cantidad de cables de energía: **2**

Ranuras de expansión

Ranuras x8 PCI Express: **1**

Ranuras x16 PCI Express: **1**

Diseño

Tipo de chasis: **Bastidor (1U)**

Color del producto: **Negro**

Desempeño

Administración remota: **iDRAC9, Basic 16G**

Software

Sistema operativo instalado: **No**

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

Control de energía

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

Fuente de alimentación: **600 W**

Número redundante de fuentes de alimentación soportadas: **2**

Fuente de alimentación, voltaje de entrada: **100 - 240 V**

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): **1140**

Emisiones totales de carbono, desviación estándar (kg de CO2e): **943**

Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e): **307.8**

Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e): **102.6**

Emisiones de carbono (uso de energía): **718.2**

Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e): **11.4**

Versión PAIA: **1.4.0, 2024**

Peso y dimensiones

Ancho: **482 mm**

Altura: **42.8 mm**

Otras características

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

Bytes por sector: **512e**

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

Link: <https://mcaishop.mx/producto/670396/dell-poweredge-r360-servidor-960-gb-bastidor-1u-intel-xeon-6-6353p-27-ghz-16-gb-ddr5-sdram-600-w>