



SERVIDOR HPE PROLIANT DL360 GEN10 PLUS INTEL XEON SILVER 4310 2.10GHZ 32GB DDR4 MAX. 153TB GIGABIT ETHERNET RACK (1U) - NO SISTEMA OPERATIVO INSTALADO

El Servidor HPE ProLiant DL360 Gen10 Plus esta diseñado para ofrecer un rendimiento robusto y eficiente en entornos de trabajo exigentes. Este modelo cuenta con un procesador Intel Xeon Silver 4310, que se instala en un socket LGA 4189, proporcionando una base solida para el procesamiento de datos. El servidor admite discos duros de tamaño 2.5", lo que permite una configuración flexible y escalable en términos de almacenamiento. La capacidad máxima de almacenamiento alcanza hasta 153.6 TB, lo que facilita la gestión de grandes volúmenes de información. Sin embargo, no incluye un sistema operativo preinstalado, lo que permite a los usuarios elegir la plataforma que mejor se adapte a sus necesidades. En cuanto a la memoria, el servidor está equipado con 32 GB de RAM, utilizando tecnología DDR4-SDRAM, que asegura un rendimiento ágil y eficiente en la ejecución de aplicaciones. Este modelo también admite diferentes tipos de memoria DDR4-SDRAM, lo que proporciona opciones adicionales para la expansión de la memoria según los requerimientos del usuario. El chasis del servidor es de tipo bastidor (1U), lo que permite una instalación compacta en racks, optimizando el espacio en centros de datos. Este diseño es ideal para organizaciones que buscan maximizar la eficiencia del espacio físico sin comprometer el rendimiento. En resumen, el Servidor HPE ProLiant DL360 Gen10 Plus Xeon Silver 4310, P55241-B, es una solución potente y versátil para entornos empresariales que requieren un alto rendimiento y capacidad de almacenamiento, con la flexibilidad de personalizar la configuración según las necesidades específicas.

Medios de almacenaje

Tamanos de disco duro soportados

2.5"

Numero de discos duros soportados

8

Capacidad máxima de almacenaje

153.6TB

Compatibilidad con RAID

Si

Puertos e Interfaces

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

2

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)

1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)

3

Ranuras de expansion

Ranuras x16 PCI Express

2

Peso y dimensiones

Altura

42.9 mm

Profundidad

769.6 mm

Ancho

434.6 mm

Memoria

Ranuras de memoria

32x DIMM

Tipo de memoria interna
DDR4

Memoria RAM
32GB

Memoria interna maxima
2048 GB

Velocidad de memoria del reloj
3200MHz

Control de energia

Fuente de alimentacion
800 W

Diseno

Tipo de chasis
Rack (1U)

Montaje en rack
Si

Tipo de unidad optica
No

Soporte de ventiladores redundante
Si

Procesador

Fabricante de procesador
Intel

Frecuencia del procesador turbo
3.30GHz

Numero de procesadores instalados
1

Cache del procesador
18MB

Familia de procesador
Intel Xeon Silver

Modelo del procesador
4310

Socket de procesador
LGA 4189

Tipos de memoria que admite el procesador
DDR4-SDRAM

Circuito integrado de tarjeta madre
Intel C621A

Generacion del procesador
Intel Xeon Escalable de 3^Âa generacion

Numero de nucleos de procesador
12

Max.numero de procesador SMP
2

Desempeno

Sistema operativo instalado
No disponible

Graficos

Modelo de graficos en tarjeta

No disponible
Red
Ethernet
Si
Tipo de interfaz ethernet
10 Gigabit Ethernet
Controlador LAN
Broadcom 57416
\$93,572.12MN \$64,261.79MN