



HPE ProLiant ML110 Gen11 3408U 1.8GHz 8c 1P 1x32GB-R 4LFF 2x960GB SATA SSD 1x500W PS LA Server

HPE ProLiant ML110 Gen11 3408U 1.8GHz 8c 1P 1x32GB-R 4LFF 2x960GB SATA SSD 1x500W PS LA Server, 1.8 GHz, 3408U, 32 GB, DDR5-SDRAM, 1.92 TB, Torre (4.5U)

SKU: P78115-DM5

Información Técnica

Marca: HPE

Aspectos destacados

¿Buscas un servidor de torre asequible con fiabilidad y rendimiento empresariales para satisfacer los requisitos de tu negocio en crecimiento? El servidor HPE ProLiant ML110 Gen11 ofrece un procesador de torre con rendimiento, expansión y seguridad a un precio asequible. Es compatible con los procesadores escalables Intel Xeon de 4.^a y 5.^a generación, HPE SmartMemory DDR5 con una capacidad máxima de 1536 GB, 4 ranuras PCIe Gen5 x16, 1 ranura OCP3 x16 y ocho unidades de disco LFF o 16 SFF. Puede convertirse fácilmente en un rack utilizando 5,5 U de espacio de rack. El servidor HPE ProLiant ML110 Gen11 también ofrece un ventilador opcional redundante y una fuente de alimentación redundante para satisfacer las necesidades de recuperación automática ante fallos, lo que hace que sea el servidor ideal para pymes, oficinas remotas y sucursales.

Argumento de ayuda para novedades:

Con procesadores escalables Intel Xeon de 4.^a y 5.^a generación que admiten hasta 32 núcleos y 185 W TDP.

Mayor ancho de banda de memoria de hasta 5600 MT/s^[1], rendimiento y menores requisitos energéticos con hasta 1,5 TB de memoria DDR5 y 16 ranuras DIMM.

Altas tasas de transferencia de datos desde el bus de expansión PCIe Gen5 de serie, admite hasta 4 ranuras x16 estándares y 1 ranura OCP 3.0 x16.

Incluye el software de gestión de servidor HPE Integrated Lights-Out 6 (iLO 6) que te permite configurar, supervisar y actualizar de forma segura y sin problemas tus servidores HPE ProLiant Gen11 desde cualquier parte.

Compatible con opciones de arranque protegido RAID1 M.2 NVMe de alta disponibilidad y hot-plug.

Compatible con el acelerador gráfico NVIDIA RTX 4000 Ada y con el acelerador L4 24 GB PCIe

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel Xeon Bronze
Modelo del procesador: 3408U
Frecuencia del procesador: 1.8 GHz
Núcleos del procesador: 8
Caché del procesador: 22.5 MB
Número de procesadores instalados: 1
Memoria
Memoria interna: 32 GB
Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM
Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): **1 x 32 GB**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **1.92 TB**

Número de HDDs instalados: **2**

Número de unidades SSD instalados: **2**

SDD; capacidad: **960 GB**

Interfaces del SDD: **SATA III**

NVMe: **Si**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Controladores RAID compatibles: **Embedded Intel VROC SATA/NVMe**

Tipo de unidad óptica: **No**

Red

Controlador LAN: **Broadcom BCM5720**

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

Puertos e Interfaces

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

Ranuras de expansión

Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x): **2**

Diseño

Tipo de chasis: **Torre (4.5U)**

Color del producto: **Negro**

Desempeño

Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**

Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**

Software

Sistema operativo instalado: **No**

Control de energía

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

Fuente de alimentación: **500 W**

Número de fuentes de alimentación redundantes instaladas: **1**

Número de fuentes de alimentación: **1**

Otras características

Periodo de garantía: **3 Año(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/636008/hpe-proliant-ml110-gen11-3408u-18ghz-8c-1p-1x32gb-r-4lff-2x960gb-sata-ssd-1x500w-ps-la-server>