



Servidor HPE ProLiant ML110 Gen11 Intel Xeon Silver 4510/ 64GB Ram/ 2x 480GB SSD

Ref.: HPS-P71659-425 P/N: P71659-425

Detalle del producto

Servidor HPE ProLiant ML110 Gen11 4510 12 núcleos 1P 64 GB;R MR408i;o 8SFF 2 x 480 GB SSD 2 x 1000 W RPS UE

Servidor HPE ProLiant ML110 Gen11 con Intel Una experiencia operativa intuitiva en la nube: simple, unificada y automatizada

Los servidores HPE ProLiant ML110 Gen11 están diseñados para su mundo híbrido. Los servidores HPE ProLiant Gen11 simplifican la forma en que controla las computadoras de su organización, desde el borde hasta la nube, con una experiencia operativa en la nube. Seguridad absoluta lista para usar: sin concesiones, fundamental y protegida

El servidor HPE ProLiant ML110 Gen11 utiliza Silicon Root of Trust para anclar el firmware de un HPE ASIC, creando una huella digital inmutable para el procesador Intel que debe coincidir exactamente para que el servidor arranque. Esto garantiza que se detenga el código malicioso y se protejan los servidores en buen estado. Rendimiento personalizado para sus cargas de trabajo: acelerado, abierto y eficiente

El servidor HPE ProLiant ML110 Gen11 es una excelente opción para cargas de trabajo de computación y almacenamiento de datos (infraestructura de TI, gestión de datos, VDI, ERP/CRM) que requieren un excelente rendimiento y ancho de banda de red y E/S Servicios líderes en la industria y facilidad de implementación

El servidor HPE ProLiant ML110 Gen11 incluye una gama completa de servicios HPE para ayudar a los clientes a configurar sus sistemas de manera confiable y con bajo riesgo, garantizando agilidad y estabilidad.

Especificaciones

Procesador

Modelo: Intel Xeon Silver 4510

Número de procesadores: 1 incluido

Núcleos: 12

Frecuencia: 2,40 GHz

Caché: 30 MB L3

Potencia térmica: 150 W

Memoria

Tipo de memoria: HPE DDR5

Memoria instalada: 64 GB RDIMM

Almacenamiento

Unidades incluidas: 2 × SSD SATA 480 GB

Controlador de almacenamiento: HPE MR408i-o Gen11 x8 con caché OCP SPDM de 4 GB

Unidad óptica: Opcional, no incluida de serie

Red

Controlador de red: 2 × puertos 1 GbE integrados BCM5720

Expansión

Ranuras PCIe: 2 × PCIe 5.0 x16

Ranura OCP: 1 × OCP3 x16

Formato y refrigeración

Factor de forma: Torre 4,5U

Conversión a rack: Kit opcional para formato rack 5,5U

Ventiladores: 2 ventiladores estándar no hot-plug

Ventilación redundante: Kit opcional disponible

Alimentación

Fuentes de alimentación: 2 x HPE Titanium hot-plug 1000 W con ranura flexible

Gestión

Gestión incluida: HPE iLO Standard con Intelligent Provisioning

Software adicional: HPE OneView Standard (requiere descarga)

Opcional: HPE iLO Advanced, HPE OneView Advanced y software de gestión de operaciones informáticas (requiere licencia)

Seguridad

UEFI Secure Boot y Secure Start: Compatible

Intel® Software Guard Extensions (SGX): Compatible

Raíz de confianza de silicio: Inmutable

TPM: Compatible con TPM 2.0

Seguridad física: Panel frontal con cerradura, soporte para candado, ranura Kensington y cable de intrusión opcional

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*