

Rf. HPS-P77237-425P/N. P77237-425

Servidor HPE ProLiant DL360 Gen11 Intel Xeon Silver 4514Y/ 64GB Ram/ 2x 480GB SSD



HPE ProLiant DL360 Gen11

El servidor HPE ProLiant DL360 Gen11 es la solución perfecta para la automatización de diseño electrónico (EDA), CAD y VDI gracias a los procesadores escalables Intel® Xeon® de 4.ª y 5.ª generación de hasta 64 núcleos, 8 TB de memoria, 20 unidades EDSFF, mayor ancho de banda de memoria y PCIe Gen5 E/S de alta velocidad. Intuitiva experiencia operativa de la nube: sencilla, automatizada y de autoservicio

Los servidores HPE ProLiant DL360 Gen11 han sido diseñados para el mundo híbrido. Los servidores ProLiant DL360 Gen11 cuentan con procesadores escalables Intel® Xeon® de 4.ª y 5.ª generación y simplifican la forma en que controlas la computación de tu negocio, del extremo a la nube, con una experiencia operativa de la nube. Seguridad de confianza gracias al diseño: protección sin compromisos y fundamental

El servidor HPE ProLiant DL360 Gen11 utiliza la raíz de confianza de silicio de HPE, el enfoque integral de seguridad de HPE que ofrece la arquitectura de confianza cero del nivel de silicio y garantiza que todo el firmware esencial del servidor se encuentra libre de malware o código comprometido. Rendimiento optimizado para tus cargas de trabajo: acelerado, abierto y eficiente

El servidor HPE ProLiant DL360 Gen11 es una excelente opción para EDA, CAD, CDN, cargas de trabajo de virtualización de uso general (incluido VDI a gran escala), análisis inteligentes de vídeo o plataformas (contenedores y VCF) que requieran una mayor densidad de computación con flexibilidad y seguridad integradas.

Especificaciones

Procesador

Intel Xeon Silver 4514Y, 16 núcleos/32 hilos, 2 GHz (turbo 3,4 GHz), 30 MB caché

Memoria RAM

64 GB DDR5-SDRAM (2 x 32 GB preinstalados), 16 ranuras DIMM, 5600 MHz, máx. 4 TB

Almacenamiento

960 GB SSD SATA (2 x 480 GB), hasta 153,6 TB, compatible con RAID

Conectividad de Red

Broadcom BCM57416, 2 x 10GbE (Ethernet LAN RJ-45), soporte para virtualización de red

Expansión y puertos

3 x USB 3.2 Gen1 tipo A, 1 x VGA, 2 x RJ-45 10GbE

Chasis

Bastidor 1U, dimensiones: 753,1 x 434,6 x 42,9 mm

Fuente de alimentación

2000 W, redundante, 1 PSU instalada, soporte RPS

Seguridad

TPM 2.0 incluido

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

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