

HPE ProLiant MicroServer Gen10

ProLiant MicroServer



Novedades

- Nuevos modelos disponibles en Norteamérica.[1]
- Nuevo modelo para pymes y oferta [2] con procesador AMD Opteron™ X3418 Quad Core.
- Admita cargas de trabajo de gráficos adicionales y aumente la capacidad de visualización con hasta cinco pantallas de resolución 4K con la tarjeta gráfica AMD Radeon™ Pro WX 2100.
- Aumente la velocidad de su red y la eficacia del trabajo con el adaptador de red de puerto doble de HPE de 10 Gb.

Descripción general

¿Representa usted a una pequeña oficina, una oficina doméstica o una pequeña empresa que necesita un servidor de nivel básico asequible y compacto? El HPE ProLiant MicroServer Gen10 ofrece un servidor de nivel básico compacto y asequible diseñado específicamente para entornos de pequeñas oficinas, oficinas domésticas o pequeñas empresas. Este servidor compacto y fácil de usar se puede colocar prácticamente en cualquier lugar. El fácil acceso a las unidades de disco duro, la memoria y las ranuras PCIe permite realizar gestiones, instalaciones y actualizaciones de manera sencilla. HPE ProLiant MicroServer Gen10 está disponible con el software ClearOS de HPE[3], que proporciona una GUI intuitiva basada en la web y una tienda de aplicaciones preinstalada en el disco duro, lo que lo convierte en un

- Cargue el sistema operativo y arranque de forma más rápida con la unidad de estado sólido de HPE de formato reducido de lectura intensiva SATA de 240 GB.
- Construya su solución ideal para RAID 5 con el controlador HPE Smart Array E208i-p SR Gen10.

producto listo para usar. Utiliza la unidad de procesamiento acelerado (APU) AMD® con núcleos gráficos integrados para mejorar el rendimiento del software gráfico sin instalar un adaptador gráfico PCIe adicional.

Solo ventajas

Aumente su productividad y personalice con el software ClearOS de HPE

El HPE ProLiant MicroServer Gen10 se puede configurar con el software ClearOS de HPE[3], un sistema operativo con GUI intuitiva basada en web y una tienda de aplicaciones que puede ser precargada de fábrica para lograr comodidad.

El software ClearOS de HPE es un sistema operativo sin coste donde usted decide qué aplicaciones desea configurar mientras solo paga por las aplicaciones y el soporte que necesita.

Diseño exclusivo del servidor con una capacidad de servicio sin preocupaciones

El HPE ProLiant MicroServer Gen10 ofrece un fácil acceso a los discos duros, memoria y ranuras PCIe para una instalación o actualización sencillas.

Es compacto, fácil de usar y se puede colocar en casi cualquier lugar gracias a su diseño compacto.

Rendimiento gráfico

HPE ProLiant MicroServer Gen10 es compatible con la unidad de procesamiento acelerado (APU) AMD con el núcleo gráfico integrado para ayudar a los clientes con cargas de trabajo relacionadas con gráficos sin necesidad de instalar una tarjeta gráfica adicional.

Incluye puertos de pantalla dual con capacidad de visualización de vídeo de resolución 4K para ofrecer una mayor flexibilidad.

AMD Radeon™ ProWX 2100 incrementa su experiencia gráfica al ofrecer la nueva generación de arquitectura de GPU Graphics Core Next (GCN), es compatible con OpenCL™ 2.0, tres pantallas con resolución 4K a 60Hz y mucho más. Descubra todas las características en: <https://pro.radeon.com/en-us/product/wx-series/radeon-pro-wx-2100/>

Especificaciones técnicas**HPE ProLiant MicroServer Gen10**

Familia de procesador	AMD Opteron™ Serie X3000
Número de procesadores	1
Núcleo de procesador disponible	2 o 4
Caché de procesador	1MB L2 2MB L2
Velocidad del procesador	3,4 GHz
Form factor (totalmente configurado)	Torre ultramicro
Chasis de Form Factor	MicroServer
Tipo de fuente de alimentación	1 fuente de alimentación incorporada con salida múltiple
Ranuras de expansión	2 PCIe 3.0, para obtener una descripción detallada, consulte las QuickSpecs
Memoria, máxima	32 GB
Ranuras de memoria	2 ranuras DIMM estándar 288p, máximo
Tipo de memoria	Memoria estándar HPE DDR4
Características de protección de memoria	ECC sin búfer
Descripción de unidad	(4) SATA grandes Sin conexión en caliente, según modelo
Características de los ventiladores del sistema	Sin conexión hot-plug, no redundantes
Controlador de red	Broadcom 5720 2 puertos aplicable a todos los modelos
Garantía	1/1/1 La garantía del servidor incluye un año de garantía de piezas, un año de mano de obra y un año de cobertura de soporte en el lugar. Podrá obtener información adicional referente al soporte técnico y la garantía limitada en todo el mundo en: www.hpe.com/services/support . Puede adquirir de forma local cobertura adicional de servicio y soporte Hewlett Packard Enterprise para su producto. Para obtener información acerca de la disponibilidad de las mejoras del servicio y su costo, consulte www.hpe.com/services/support .

Para obtener información técnica adicional, modelos disponibles y opciones, consulte las QuickSpecs

Busque un socio



HPE Pointnext

HPE Pointnext aprovecha nuestra amplia y gran conocimiento técnico e innovación para acelerar la transformación digital. Una cartera integral que incluye: servicios operativos, de asesoramiento y profesionales diseñados para evolucionar y crecer a día de hoy y en el futuro.

Servicios operativos

- **HPE Flexible Capacity** es un nuevo modelo de consumo para gestionar la capacidad bajo demanda, al combinar la agilidad y la economía de la nube pública con la seguridad y el rendimiento de la TI local.
- **HPE Datacenter Care** ofrece una solución de soporte operativo a medida basada en los dispositivos principales. Incluye soporte de hardware y software, un equipo de expertos para ayudarle a personalizar los dispositivos y compartir las mejores prácticas, así como un bloque de construcción opcional para abordar las necesidades específicas empresariales y de TI.
- **HPE Proactive Care** es un conjunto integrado de soporte de hardware y software que incluye una experiencia de llamada mejorada con gestión de los casos de inicio a fin que ayuda a resolver las incidencias de forma rápida y manteniendo fiable y estable la TI.
- **HPE Foundation Care** ayuda cuando hay un problema de hardware y software que ofrece varios niveles de respuesta en función de las necesidades del negocio y de la TI.

Servicios de asesoramiento que incluyen diseño, estrategias, hojas de ruta y otros servicios para habilitar el proceso de transformación digital, ajustados a las necesidades empresariales y de la TI. Los servicios de asesoramiento ayudan a los clientes en su viaje a la TI híbrida, el Big Data y el Intelligent Edge.

Servicios profesionales que integran la nueva solución con gestión de proyectos, instalación y arranque, servicios de reubicación y más. Ayudamos a minimizar el riesgo para las empresas para que no haya interrupciones al integrar nueva tecnología en el entorno de TI existente.

[1] Los nuevos modelos para Norteamérica admiten la misma configuración que los modelos actuales para Norteamérica.

[2] Ofertas centradas en las pymes publicadas de forma regional como «Smart Buy Express» en Estados Unidos y Canadá, «Top Value» en Europa y como «Intelligent Buy» en Asia, en el Pacífico y en Japón.

[3] En la actualidad, ClearOS no es compatible con HPE ProLiant MicroServer ni se vende en el estado de California, EE. UU.