

## Servidor Torre HPE ProLiant ML350 Gen9 Intel®Xeon® E5-2620V4 2.1 GHz 16 GB



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Servidor Torre HPE ProLiant ML350 Gen9 Intel®Xeon® E5-2620V4 2.1...

Calificación: Sin calificación

### Precio

Precio con descuento 2196,17 €

Precio de venta 2657,36 €

Precio de venta sin impuestos 2196,17 €

24 h  
★★★★

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

**Descripción** Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Servidor Torre HPE ProLiant ML350 Gen9 Intel®Xeon® E5-2620V4 2.1 GHz 16 GB** al mejor precio. **Rendimiento con fiabilidad y capacidad sin precedentes**

El servidor HPE ProLiant ML350 Gen9 admite hasta (2) procesadores Intel® Xeon® E5-2600 v3 o v4 que ofrecen un rendimiento mejorado. Los controladores HPE Smart Array están diseñados para aumentar el rendimiento de 12 GB/s, la disponibilidad de datos y la capacidad de almacenamiento al tiempo que proporcionan flexibilidad en la elección de unas soluciones fáciles de gestionar.

Hasta (24) ranuras DIMM para admitir HPE DDR4 SmartMemory a 2400 MHz, lo cual ayuda a evitar la pérdida de datos y el tiempo de inactividad con la gestión de errores mejorada, al tiempo que aumenta la eficiencia de la potencia y el rendimiento de la carga de trabajo.

### **Disponibilidad, capacidad de expansión y facilidad de mantenimiento: una combinación ganadora**

El servidor HPE ProLiant ML350 Gen9 ofrece una mayor capacidad de expansión con opciones de (8) a (24) unidades LFF, de (8) a (48) unidades SFF y una expansión de E/S aumentada.

Amplia capacidad de expansión con (9) ranuras de expansión PCIe, (8) puertos USB, conversión de bastidor 5U y opciones de fuente de alimentación.

4 x 1 GbE integrados y la opción de adaptadores de 1 GbE, 10 GbE o 25 GbE de pedestal HPE PCIe, que le ofrecen flexibilidad de ancho de banda de red y estructura para que pueda adaptarse y crecer de acuerdo a las necesidades cambiantes de su negocio.

Soporte de GPU más amplio (4) para impulsar el rendimiento en aplicaciones de VDI y gráficos para servicios financieros, educación, investigación científica y generación de imágenes médicas.

Disponibilidad, servicio y soporte en todo el mundo con una gama completa de ofertas de Foundation Care desde instalación a soporte ampliado.

**Gestión ágil de la infraestructura para una administración esencial**

El servidor HPE ProLiant ML350 Gen9 proporciona funciones de gestión convergente potentes para el ciclo de vida de la infraestructura con gestión de servidores integrada para soporte de aprovisionamiento, actualización y diagnóstico con HPE iLO.

Configure en modo de arranque Unified Extensible Firmware Interface (UEFI) para aprovisionar servidores locales y remotos con Intelligent Provisioning y Scripting Toolkits.

Un panel de mandos personalizado en línea para la supervisión del estado de la infraestructura convergente y gestión de soporte con HPE Insight Online.

Optimice las actualizaciones de firmware y controladores y reduzca el tiempo de inactividad con Smart Update, que consta de Smart Update Manager (SUM) y Service Pack para ProLiant (SPP).

**Diseño de eficiencia energética**

El servidor HPE ProLiant ML350 Gen9 ofrece configuraciones de servidor con certificación ENERGY STAR® como parte del compromiso continuo de HPE para ayudar a los clientes a ahorrar energía y dinero.

Las fuentes de alimentación con ranura flexible redundantes de alta eficiencia de próxima generación de HPE proporcionan hasta un 96 % de eficiencia (titanio).

Temperatura ambiente estándar mejorada con ASHRAE A3 y A43 le ayuda a reducir los costes de refrigeración.

<b>Marca</b>	HPE
<b>Modelo</b>	<b>ProLiant Gen9 ML350</b>
<b>Formato</b>	(835847-425) Rack (5U totalmente configurado)
<b>Procesador</b>	- Intel® Xeon® <b>E5-2620 v4</b>  (8 núcleos, 2,1 GHz, 20 MB, 85 W)  - Número de procesadores: 1  - Núcleo de procesador disponible: 8
<b>Memoria</b>	- <b>16 GB</b> DDR4  - (1x16GB. 1R x4 PC4-2400T-R)  - Ranuras de memoria:  24 ranuras DIMM
<b>Almacenamiento</b>	- 2 x 300 GB SAS SFF - Controlador de almacenamiento:  (1) Smart Array P440ar/FBWC de 2 GB  - DVD-RW SATA de 9,5 mm
<b>Red</b>	Adaptador Ethernet 331i de 1 Gb y 4 puertos por controlador
<b>Fuente Alimentación</b>	(2) Kit de fuente de alimentación de conexión en caliente Platinum de ranura flexible de <b>500 W</b>
<b>Otras características</b>	- Ranuras de expansión  (9) PCIe: para obtener una descripción detallada, consulte QuickSpec  - Gestión de infraestructura  iLO Management (estándar), Intelligent Provisioning (estándar), iLO

Advanced (opcional), HP Insight Control (opcional)

**Fecha Revisión**

13-03-2017 por AMR

**Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.