



HPE ProLiant MicroServer Gen10+ v2 servidor 1 TB Torre ultra micro Intel® Xeon® E-2314 2.8 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 180 W

HPE ProLiant MicroServer Gen10+ v2, 2.8 GHz, E-2314, 16 GB, DDR4-SDRAM, 1 TB, Torre ultra micro

SKU: P54654-001

Información Técnica

Marca: **HPE**

Modelo del procesador: **E-2314**

Frecuencia del procesador: **2.8 GHz**

Memoria interna: **16 GB**

Memoria interna máxima: **64 GB**

Capacidad máxima de almacenaje: **16 TB**

Tipo de chasis: **Torre ultra micro**

Aspectos destacados

HPE ProLiant MicroServer Gen10+ v2. Familia de procesador: Intel® Xeon®, Frecuencia del procesador: 2.8 GHz, Modelo del procesador: E-2314. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 16 GB. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Tamaño del HDD: 3.5", Interfaz del HDD: SATA. Ethernet. Fuente de alimentación: 180 W. Tipo de chasis: Torre ultra micro

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel® Xeon®
Modelo del procesador: E-2314
Frecuencia del procesador: 2.8 GHz
Frecuencia del procesador turbo: 4.5 GHz
Núcleos del procesador: 4
Caché del procesador: 8 MB
Chipset de tarjeta madre: Intel C252
Número de procesadores instalados: 1
Ejecutar comando de deshabilitación: Si
Estados de inactividad: Si
Memoria
Memoria interna: 16 GB
Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM
Ranuras de memoria: 2x DIMM
ECC: Si

Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz
Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 16 GB
Memoria interna máxima: 64 GB
Medios de almacenaje
Capacidad máxima de almacenaje: 16 TB
Capacidad total de almacenaje: 1 TB
Número de HDDs instalados: 1
Capacidad del HDD: 1 TB
Interfaz del HDD: SATA
Velocidad de rotación del HDD: 7200 RPM
Tamaño del HDD: 3.5"
Número de HDDs soportados: 4
Tamaños de disco duro soportados: 3.5"
Compatibilidad con RAID: Si
Niveles RAID: 0, 1, 5, 10
Compatibilidad con Hot-Plug: No
Tipo de unidad óptica: No
Red
Controlador LAN: Intel® I350-AM4
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4
Cantidad de puertos USB 2.0: 1
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 3
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 2
Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1
Cantidad de DisplayPorts: 1
Diseño
Tipo de chasis: Torre ultra micro
Desempeño
Administración remota: iLO 5 ASIC
Software
Sistema operativo instalado: No

Sistemas operativos compatibles: **Microsoft Windows Server 2019: Essentials, Standard, Datacenter, Hyper-V Microsoft Windows Server 2022: Essentials, Standard, Datacenter Red Hat Enterprise Linux (RHEL): 8.4 (64 bit, includes KVM) VMware vSphere: 7.0 U3**

Características especiales del procesadorConfiguración de CPU (máximo): **1**Tecnología SpeedStep mejorada de Intel: **Si**Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d): **Si**Tecnología Trusted Execution de Intel: **Si**VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT): **Si**Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX): **Si**Intel® 64: **Si**Tecnología Intel de Virtualización (VT-x): **Si****Control de energía**Suministro de energía redundante (RPS), soporte: **No**Fuente de alimentación: **180 W****Peso y dimensiones**Ancho: **245 mm**Profundidad: **245 mm**Altura: **118.9 mm**Peso: **4.23 kg**Link: <https://mcashop.mx/producto/523139/hpe-proliant-microserver-gen10-v2-servidor-1-tb-torre-ultra-micro-intel-xeon-e-2314-28-ghz-16-gb-ddr4-sdram-180-w>