



Rf. HPS-P71647-425P/N. P71647-425

**Servidor HPE ProLiant ML110 Gen11 Intel Xeon
Bronze 3508U/ 32GB Ram/ 2x 2TB SATA**

Servidor HPE ProLiant ML110 Gen11

Servidor HPE ProLiant ML110 3508U 11.^a generación 2,1 GHz, 8 núcleos, 1P, 32GB-R, 4LFF, fuente de alimentación redundante 1000 W

Especificaciones

Características generales

Tipo de producto: Servidor

Formato de carcasa: Torre

Altura en rack: 4,5 U

Dimensiones: 195 x 462 x 587 mm

Versión: Europeo

Procesador

Categoría: 1 procesador

Familia: Intel Xeon Bronze

Modelo: Intel Xeon Bronze 3508U

Frecuencia: 2,1 GHz

Núcleos: 8

Procesadores instalados: 1 / 1

Memoria

Memoria RAM instalada: 32 GB

Tipo de memoria: DDR5

Bancos ocupados: 1 / 16

Memoria máxima soportada: 1 TB

Almacenamiento

Unidades instaladas: 2 x HDD 2 TB

Compatibilidad: 3,5 pulgadas

SSD: Opcional

Bahías ocupadas: 2 / 4

Controlador RAID: SATA RAID

Niveles RAID: 0 / 1 / 5 / 10

Conectividad y expansión

Tarjeta de red: 2 x Gigabit Ethernet

Ranuras de expansión: 2 x PCIe x16

Puertos: 1 x VGA

Puertos: 3 x USB 3.2 tipo A

Sistema operativo

Sistema operativo: Sin Sistema Operativo

Compatibilidad: Windows Server 2019 / Windows Server 2022 / VMware ESXi 7.0 U3 / VMware ESXi 8.0 / VMware ESXi 8.0 U1

Placa base

Chipset: Intel C741

Alimentación

Fuentes de alimentación instaladas: 2 / 2

Potencia activa: 1000 W

Sostenibilidad

Certificación energética: ENERGY STAR

** 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.