



Rf. HPS-P77232-425P/N. P77232-425

**Servidor HPE ProLiant ML30 Gen11 Intel Xeon E-2434/ 32GB Ram/ 2x 960GB SSD**

**6.500,42 €**

Incluido (IVA 21%)

#### HPE ProLiant ML30 Gen11

HPE ProLiant ML30 Gen11. Familia de procesador: Intel Xeon E, Frecuencia del procesador: 3,4 GHz, Modelo del procesador: E-2434. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM, Disposición de la memoria: 1 x 32 GB. Capacidad total de almacenaje: 1,92 TB. Ethernet. Fuente de alimentación: 800 W. Tipo de chasis: Torre (4U)Especificaciones

#### Procesador

Fabricante de procesador Fabricante de procesadorIntelFamilia de procesador Familia de procesadorIntel Xeon EModelo del procesador Modelo del procesadorE-2434Frecuencia del procesador Frecuencia del procesador3,4 GHzFrecuencia del procesador turbo Frecuencia del procesador turbo5 GHzNúcleos de rendimiento 4Número de núcleos de procesador Número de núcleos de procesador4Caché del procesador 12 MBChipset ChipsetIntel C262

#### Memoria

Memoria interna Memoria interna32 GBTipo de memoria interna Tipo de memoria internaDDR5-SDRAMDisposición de la memoria Disposición de la memoria1 x 32 GB Ranuras de memoria Ranuras de memoria4x DIMMVelocidad de memoria del reloj Velocidad de memoria del reloj4800 MHzMemoria interna máxima Memoria interna máxima128 GB

#### Medios de almacenaje

Capacidad máxima de almacenaje Capacidad máxima de almacenaje80 TBCapacidad total de almacenaje Capacidad total de almacenaje1,92 TBNúmero de unidades SSD instalados 2SDD, capacidad SDD, capacidad960 GBInterfaces del SDD Interfaces del SDDSATA IIICompatibilidad con RAID Compatibilidad con RAIDSiTipo de unidad óptica Tipo de unidad ópticaNo

#### Conexión

Tipo de interfaz ethernet Gigabit EthernetEthernet EthernetSi

**Puertos e Interfaces**

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos4Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2

**Diseño**

Tipo de chasis Tipo de chasisTorre (4U)

**Desempeño**

Versión de Trusted Platform Module (TPM) 2.0Módulo de plataforma confiable (TPM) Si

**Control de energía**

Fuente de alimentación Fuente de alimentación800 WNúmero de fuentes de alimentación Número de fuentes de alimentación1

**Peso y dimensiones**

Ancho Ancho175,3 mmAltura Altura368,3 mmProfundidad Profundidad475 mm

\*\* Esta Ficha es de caracter 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.