



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

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

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: Intel

Familia: Intel Xeon E

Modelo: E-2434

Núcleos: 4

Frecuencia base: 3,4 GHz

Frecuencia turbo: 5 GHz

Caché: 12 MB

Chipset: Intel C262

Memoria

Memoria instalada: 32 GB

Tipo: DDR5-SDRAM

Configuración: 1 × 32 GB

Ranuras: 4 × DIMM

Velocidad: 4800 MHz

Memoria máxima soportada: 128 GB

Almacenamiento

Capacidad total instalada: 1,92 TB

Capacidad máxima soportada: 80 TB

Unidades SSD instaladas: 2

Capacidad por SSD: 960 GB

Interfaz SSD: SATA III

Compatibilidad RAID: Sí

Unidad óptica: No incluida

Conectividad

Tipo de red: Gigabit Ethernet

Ethernet: Sí

Puertos Ethernet (RJ-45): 4

USB: 2 × USB 3.2 Gen 1 Tipo A

Diseño

Tipo de chasis: Torre 4U

Seguridad

TPM: Sí

Versión TPM: 2.0

Alimentación

Fuente de alimentación: 800 W

Dimensiones

Ancho: 175,3 mm

Altura: 368,3 mm

Profundidad: 475 mm

** 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.