



SERVIDOR HPE PROLIANT DL345 GEN11 AMD EPYC 9124 3GHZ 32GB DDR5 3TB GIGABIT ETHERNET RACK (2U) - NO SISTEMA OPERATIVO INSTALADO

El Servidor HPE ProLiant DL345 esta diseñado para ofrecer un rendimiento robusto y eficiente en entornos de trabajo exigentes. Equipado con un procesador AMD Epyc 9124, este servidor cuenta con un socket de procesador SP5 y una velocidad de reloj de 3 GHz, lo que permite un procesamiento agil y eficaz. Con 16 nucleos de procesamiento, se garantiza un manejo eficiente de multiples tareas simultaneamente. La memoria RAM de 32 GB proporciona un soporte adecuado para aplicaciones que requieren un alto rendimiento, y el sistema admite un maximo de 3 TB de memoria interna, utilizando tecnologia DDR5-SDRAM. La cache del procesador es de 64 MB, lo que contribuye a mejorar la velocidad de acceso a los datos. El servidor incluye un controlador LAN Broadcom BCM5719, con un puerto Ethernet LAN (RJ-45) que permite conexiones de red a traves de una interfaz Gigabit Ethernet. La fuente de alimentacion de 800 W asegura un suministro energetico estable y confiable. Con un diseno de chasis de bastidor de 2U, el servidor tiene unas dimensiones de 270 mm de altura, 600.2 mm de ancho y 917.7 mm de profundidad, lo que facilita su integracion en racks estandar. Su peso es de 25 kg, lo que lo hace manejable para su instalacion y mantenimiento. El modelo de procesador pertenece a la generacion EPYC Serie 9004, y ofrece una frecuencia de turbo de hasta 3.60 GHz, lo que permite un rendimiento adicional en situaciones que lo requieren. Ademas, el servidor es compatible con RAID, lo que proporciona opciones avanzadas de gestion de datos y redundancia. En resumen, el Servidor HPE ProLiant DL345 AMD Epyc 9124 32GB es una solucion potente y versatil, ideal para empresas que buscan un servidor confiable y de alto rendimiento para sus operaciones diarias.

Medios de almacenaje

Compatibilidad con RAID

Si

Puertos e Interfaces

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

1

Peso y dimensiones

Altura

270 mm

Profundidad

917.7 mm

Ancho

600.2 mm

Memoria

Tipo de memoria interna

DDR5

Memoria RAM

32GB

Memoria interna maxima

3 TB

Otras caracteristicas

Peso

25 kg

Control de energia

Fuente de alimentacion

800 W

Diseno

Tipo de chasis

Rack (2U)
Procesador
Fabricante de procesador
AMD
Frecuencia del procesador turbo
3.60GHz
Cache del procesador
64MB
Familia de procesador
AMD Epyc
Modelo del procesador
9124
Socket de procesador
SP5
Tipos de memoria que admite el procesador
DDR5-SDRAM
Velocidad de reloj
3 GHz
Generacion del procesador
EPYC Serie 9004
Numero de nucleos de procesador
16
Graficos
Modelo de graficos en tarjeta
No disponible
Red
Tipo de interfaz ethernet
Gigabit Ethernet
Tecnologia de cableado
10/100/1000Base-T(X)
Controlador LAN
Broadcom BCM5719

~~\$111,537.68MN~~ \$109,979.18MN