

Servidor rack LENOVO ThinkSystem SD530 - 3yr Warranty 128 GB

Código del fabricante: 7X22CTO1WW_3N2x12C_128G

GTIN:

Nombre de producto del fabricante: ThinkSystem SD530 - 3yr Warranty

Formato de presentación: Caja

URL producto:

<https://lenovopress.com/lp0635-thinksystem-sd530-server>

EL LENOVO THINKSYSTEM SD530 ES UN SERVIDOR DE DOS SOCKETS, ULTRADENSO Y ECONÓMICO, FACTOR DE FORMA DE RACK DE 0.5U. CON CUATRO NODOS DE SERVIDOR SD530 INSTALADOS EN EL GABINETE THINKSYSTEM D2, Y LA CAPACIDAD DE CABLEAR Y ADMINISTRAR HASTA CUATRO GABINETES D2 COMO UN ACTIVO, TIENE UNA PLATAFORMA IDEAL DE ALTA DENSIDAD DE CUATRO NODOS (2U4N) DE 2U PARA CARGAS DE TRABAJO EMPRESARIALES Y EN LA NUBE.

Atributos Extendidos

Referencias del producto

Part Number: 7X22CTO1WW_3N2x12C_128G

Modelo: 7X22CTO1WW_3N2x12C_128G

URL Especificaciones del Fabricante: <https://tinyurl.com/v57hocm>

Características del Sistema

Sistema operativo: Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, VMware ESXi.

Procesador: 6X Procesador Intel Xeon Silver 4116 12C 85 W 1,8 GHz

Marca Procesador: INTEL

Velocidad del procesador: 1,8 Ghz

Cantidad de núcleos: 12

Placa madre: LENOVO

Video/Gráficos: G200 graphics with 16 MB memory with 2D hardware accelerator, integrated into the XClarity Controller. Maximum resolution is 1920x1200 32bpp at 60Hz.

Especificaciones de Memoria y Almacenamiento

Tipo de memoria: RDIMM

Memoria RAM: 128 GB

Capacidad de almacenamiento: 6x SSD sin intercambio en caliente ThinkSystem M.2 CV3 128 GB SATA 6 Gbps

Velocidad de Rotación: 0

Número de discos duros soportados: Hasta 92.16 TB

Compatibilidad con RAID: Onboard 6 Gb SATA using embedded Intel RSTe software RAID, supporting RAID 0,

1, 10, 5, 50. Optional 12 Gb SAS/SATA RAID using SAS3408-based cacheless RAID controller, supporting RAID 0, 1, 10, 5. Optional 12 Gb SAS/SATA HBA.

Unidad óptica: No

Características de expansión

Puertos USB: 2

Puertos de video: -

Ranuras de expansión: Un PCIe 3.0 x16 low-profile slot, o Dos PCIe 3.0 x8 low-profile slots

Lector de tarjetas: Ninguna

Comunicaciones

Bluetooth: No

Wi-Fi: No

LAN: -

Especificaciones Eléctricas

Fuente de poder: 2X PSU platinum ThinkSystem D2 2000 W

Especificaciones Físicas

Factor de forma: Half-wide, 1U compute node.

Dimensiones: Altura: 4,1 Ancho: 22,2 Profundidad: 56,2 cm

Peso: 3,5 kg

Atributos Logísticos

UNIDAD BASE

GTIN (EAN 13):

contenido:

unidad de medida:

tipo envase:

alto:

ancho:

fondo:

peso bruto: