

Servidor rack LENOVO THINKSYSTEM SR570 XEON 6130 16C (7Y031001LA)

Código del fabricante: 7Y031001LA

GTIN:

Nombre de producto del fabricante: Servidor Rack ThinkSystem SR570 6130 x 1 16C 16GBx2 SFF

Formato de presentación: Caja

URL producto:

<https://lenovopress.com/lp0641-lenovo-thinksystem-sr570-server>

THINKSYSTEM SR570 6130 X 1 16C 16GBX2 SFF. POTENTE Y ECONÓMICO SERVIDOR EN RACK 1U/2S. PROCESADOR Y MEMORIA DE ALTO RENDIMIENTO. PUERTOS DE ENTRADA Y SALIDA Y ALMACENAMIENTO DE ALTO RENDIMIENTO. GRAN CONFIABILIDAD, MUY SEGURO. RENTABLE. DE FÁCIL ADMINISTRACIÓN Y MANTENIMIENTO.

Atributos Extendidos

Referencias del producto

Part Number: 7Y031001LA

Modelo: SR570

URL Especificaciones del Fabricante: <https://tinyurl.com/w35okbn>

Características del Sistema

Sistema operativo: -sin

Procesador: XEON 1x 6130

Marca Procesador: INTEL

Velocidad del procesador: - Ghz

Cantidad de núcleos: 16

Placa madre: -

Video/Gráficos: -

Especificaciones de Memoria y Almacenamiento

Tipo de memoria: RDIMM

Memoria RAM: 2x 16GB (1Rx4) GB

Capacidad de almacenamiento: 2.5" hasta 76.8 tb / 3.5" Hasta 56TB

Velocidad de Rotación: 0

Número de discos duros soportados: Bahía abierta

Compatibilidad con RAID: 530-8i/ 730-8i / 930-8i

Unidad óptica: No

Características de expansión

Puertos USB: Frente: 1x USB 2.0 XClarity Controller access. 1x USB 3.0 port. Posterior: 2 x USB 3.0

Puertos de video: VGA

Ranuras de expansión: -

Lector de tarjetas: -

Comunicaciones

Bluetooth: 0

Wi-Fi: -

LAN: 2x 1Gb RJ-45

Especificaciones Eléctricas

Fuente de poder: 750W(230/115V) Platinum Hot-Swap Power Supply

Especificaciones Físicas

Factor de forma: 2 Socket 1U

Dimensiones: (al x an x prof) 4,3 x 43,4 x 71,5 cm

Peso: 10,2-16 kg

Atributos Logísticos

UNIDAD BASE

GTIN (EAN 13):

contenido:

unidad de medida:

tipo envase:

alto:

ancho:

fondo:

peso bruto: