

**Servidor torre LENOVO THINKSYSTEM ST550 3106 16 GB**

Código del fabricante: 7X10A06HCL

GTIN:

Nombre de producto del fabricante: Servidor Lenovo ThinkSystem ST550 3106 16 GB

Formato de presentación: Caja

URL producto:

<https://lenovopress.com/lp0648-thinksystem-st550-server>

EL SERVIDOR DE TORRE MONTABLE EN RACK 4U LENOVO THINKSYSTEM ST550 DE 2 SOCKET OFRECE UN RENDIMIENTO EXCEPCIONAL Y UNA FIABILIDAD LÍDER EN LA INDUSTRIA. EQUIPADO CON INTEL XEON 3106 8C/85W/1.7GHZ, 16GB, 2.5" SATA/SAS 8-BAY, RAID 530-8I , 750W, HH DVD WRITER.

**Atributos Extendidos**

## Referencias del producto

Part Number: 7X10A06HCL

Modelo: 7X10A06HCL

URL Especificaciones del Fabricante: <http://www.lenovochilecompra.cl/producto.php?sku=7X10A06HCL>

## Características del Sistema

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

Procesador: Xeon Bronze 3106

Marca Procesador: INTEL

Velocidad del procesador: 1,7 Ghz

Cantidad de núcleos: 8

Placa madre: Intel C624

Video/Gráficos: G200 graphics

## Especificaciones de Memoria y Almacenamiento

Tipo de memoria: DDR4

Memoria RAM: 16 GB

Capacidad de almacenamiento: 1x 530-8i

Velocidad de Rotación: 0

Número de discos duros soportados: 8x 2.5" SATA/SAS HS

Compatibilidad con RAID: Sí

Unidad óptica: 1x HH DVD±RW

## Características de expansión

Puertos USB: 5 USB 2.0, 3 USB 3.0

Puertos de video: N/A

Ranuras de expansión: 1x PCIe x8 FHHL, 1x PCIe x8 FHFL, 1x PCIe x16 FHFL, 1x PCIe x16 FHHL

Lector de tarjetas: N/A

#### Comunicaciones

Bluetooth: No

Wi-Fi: N/A

LAN: Gigabit Ethernet 1000BASE-T ports (RJ-45)

#### Especificaciones Eléctricas

Fuente de poder: 750 W

#### Especificaciones Físicas

Factor de forma: Torre

Dimensiones: con base extendida: 27,2 x 67 x 43,8 cm

Peso: 36 kg

## **Atributos Logísticos**

#### UNIDAD BASE

GTIN (EAN 13):

contenido:

unidad de medida:

tipo envase:

alto:

ancho:

fondo:

peso bruto: