



# Synology RackStation RS3621XS+ servidor NAS o de almacenamiento Servidor de almacenamiento Bastidor (2U) Intel® Xeon® D-1541 8 GB DDR4 Negro

Synology RackStation RS3621XS+, Servidor de almacenamiento, Bastidor (2U), Intel® Xeon®, D-1541, 8 GB, DDR4

### SKU: RS3621XSPLUS

#### Información Técnica

Marca: Synology

Compatibilidad con RAID: Si

Interfaz de unidad de almacenamiento: Serial ATA II, Serial ATA III

Unidades de almacenamiento instaladas: No

Número de unidades de almacenamiento compatibles: 12 Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: No

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD

Modelo del procesador: D-1541 Frecuencia del procesador: 2.1 GHz Fabricante de procesador: Intel Familia de procesador: Intel® Xeon®

Ancho: 482 mm Profundidad: 724 mm

Altura: 88 mm

Color del producto: Negro Tipo de enfriamiento: Activo Tipo de chasis: Bastidor (2U)

Ethernet: Si

Memoria interna: 8 GB

Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas

Función de copia de seguridad: Si Tipo: Servidor de almacenamiento

Puerto USB: Si

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 6

## Aspectos destacados

## **Especificaciones**

#### Medios de almacenaje

Interfaz de unidad de almacenamiento: Serial ATA II, Serial ATA III

Tamaños de almacenamiento en disco soportados: 2.5,3.5"

Compatibilidad con RAID: Si

Niveles RAID: 5, 6

Receptáculos de unidades hot-swap: Si

Unidades de almacenamiento instaladas: No

Número de unidades de almacenamiento compatibles: 12

Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: No

Página 1 de 3



Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD

**Procesador** 

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel® Xeon®

Modelo del procesador: D-1541

Frecuencia del procesador: 2.1 GHz

Frecuencia del procesador turbo: 2.7 GHz

Núcleos del procesador: 8

Configuración de CPU (máximo): 1

Modelo de gráficos en tarjeta: No disponible

Procesador libre de conflicto: Si

Memoria

Memoria interna: 8 GB

Tipo de memoria interna: DDR4

RAM máximo soportado: 64 GB

Ranuras de memoria: 4

Factor de forma de memoria: UDIMM

ECC: Si

Red

Ethernet: Si

Tasa de datos LAN Ethernet compatible (máx.): 10000 Mbit/s

Conexión lista LAN: Si

Puertos e Interfaces

Puerto USB: Si

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 6

Ranuras PCI Express x8 (Gen 3.x): 2

Diseño

Tipo de chasis: Bastidor (2U)

Tipo de enfriamiento: Activo

Color del producto: Negro

Número de ventiladores: 4 Ventilador(es)

Diámetro de ventilador: 8 cm

Pantalla incorporada: No

Altavoces incorporados: No

Desempeño

Tipo: Servidor de almacenamiento

Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas

Función de copia de seguridad: Si

Nivel de ruido: 50.2 Db

Interruptor de encendido/apagado integrado: Si

Control de energía

Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): 500 W

Número de fuentes de alimentación: 1

Suministro de energía redundante (RPS), soporte: Si

Consumo energético: 142.5 W

Consumo de energía (modo en espera del disco duro): 72.76 W

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Peso y dimensiones

Ancho: 482 mm

Profundidad: 724 mm

Altura: **88 mm**Peso: **14.5 kg** 

Contenido del empaque

Cantidad de cables de energía: 2

Características especiales del procesador

Opciones integradas disponibles: No

Tecnología SpeedStep mejorada de Intel: Si

Ejecutar comando de deshabilitación: Si

Estados de inactividad: Si

Intel® 64: Si

Intel Enhanced Halt State: Si

Versión Tecnología Intel de Clave Segura: 1.00

Tecnología Trusted Execution de Intel: Si

Intel TSX-NI: Si

Versión Intel TSX-NI: 1.00

Tecnología Intel de Virtualización (VT-x): Si

Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d): Si

VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT): Si

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 35 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 60 °C

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 84714100

Otras características

Certificación: FCC CE BSMI VCCI RCM EAC CCC KC UL

Link: https://mcashop.mx/producto/644298/synology-rackstation-rs3621xs-servidor-nas-o-de-almacenamiento-servidor-de-almacenamiento-bastidor-2u-intel-xeon-d-1541-8-gb-ddr4-negro

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.