

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

Synology[®]

www.mcashop.mx



Synology FlashStation FS3410 servidor NAS o de almacenamiento Servidor de almacenamiento Bastidor (2U) Intel® Xeon® D D-1541 16 GB DDR4 0 TB DSM Negro

Synology FlashStation FS3410, Servidor de almacenamiento, Bastidor (2U), Intel® Xeon® D, D-1541, 16 GB, DDR4
SKU: FS3410

Información Técnica

- Marca: **Synology**
- Capacidad de almacenamiento principal: **0 GB**
- Compatibilidad con RAID: **Si**
- Unidades de almacenamiento instaladas: **No**
- Capacidad de almacenamiento total instalado: **0 TB**
- Unidades totales compatibles: **24**
- Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: **No**
- Tipos de almacenamiento: **SSD**
- Fabricante de procesador: **Intel**
- Familia de procesador: **Intel® Xeon® D**
- Modelo del procesador: **D-1541**
- Frecuencia del procesador: **2.1 GHz**
- Memoria interna (GB): **16 GB**
- Ethernet: **Si**
- Puerto USB: **Si**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **7**
- Tipo de chasis: **Bastidor (2U)**
- Tipo de enfriamiento: **Activo**
- Tipo: **Servidor de almacenamiento**
- Clase del dispositivo: **Grandes empresas**
- Función de copia de seguridad: **Si**
- Sistema operativo instalado: **DSM**
- Ancho: **430.5 mm**
- Profundidad: **692 mm**
- Altura: **88 mm**

Aspectos destacados

Especificaciones

Medios de almacenaje

Capacidad de almacenamiento principal: **0 GB**

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **Serial ATA III**

Tamaños de disco soportados: **2.5"**

Capacidad total de accionamientos del sistema instalado: **1000 TB**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Niveles RAID: **0, 1, 5, 6, 10, F1, JBOD**

Receptáculos de unidades hot-swap: **Si**

Sistemas de archivos soportados: **BTRFS, FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4**

Unidades de almacenamiento instaladas: **No**

Capacidad de almacenamiento total instalado: **0 TB**

Unidades totales compatibles: **24**

Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: **No**

Tipos de almacenamiento: **SSD**

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Xeon® D**

Modelo del procesador: **D-1541**

Frecuencia del procesador: **2.1 GHz**

Frecuencia del procesador turbo: **2.7 GHz**

Núcleos del procesador: **8**

Filamentos de procesador: **16**

Caché del procesador: **12 MB**

Configuración de CPU (máximo): **1**

Procesador libre de conflicto: **Si**

Memoria

Memoria interna (GB): **16 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

RAM máximo soportado: **128 GB**

Factor de forma de memoria: **RDIMM**

ECC: **Si**

Red

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000,10000 Mbit/s**

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

Soporte iSCSI: **Si**

Conexión lista LAN: **Si**

Protocolos de red compatibles: **SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, VPN (PPTP, OpenVPN, L2TP)**

Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **2**

Cantidad de puerto serial: **1**

Puertos Ethernet (RJ-45): **7**

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)**

Indicadores LED: **Estado**

Desempeño

Tipo: **Servidor de almacenamiento**

Clase del dispositivo: **Grandes empresas**

Función de copia de seguridad: **Si**

Opciones de copia de seguridad: **Nube, Memoria USB**

Soporte multilinguaje: **Si**

Número de usuarios: **16000 usuario(s)**

Imagen instantánea: **Si**

Algoritmos de seguridad: **AES**

Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**

Navegador compatible: **Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Safari 13**

Registro del sistema: **Si**

Compartir carpeta: **Y**

Software

Sistema operativo instalado: **DSM**

Versión de sistema operativo: **7.1**

Control de energía

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Peso y dimensiones

Ancho: **430.5 mm**

Profundidad: **692 mm**

Altura: **88 mm**

Peso: **15 kg**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Cantidad de cables de energía: **2**

Guía de configuración rápida: **Si**

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**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **8 - 80%**

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

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Otras características

Certificados de cumplimiento: **CE, RoHS**

Link: <https://mcashop.mx/producto/508485/synology-flashstation-fs3410-servidor-nas-o-de-almacenamiento-servidor-de-almacenamiento-bastidor-2u-intel-xeon-d-d-1541-16-gb-ddr4-0-tb-dsm-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.