



Synology DiskStation DS925+ servidor NAS o de almacenamiento Ryzen Embedded V1500B 4 GB DDR4 0 TB Negro

Synology DiskStation DS925+, NAS, Ryzen Embedded, V1500B, 4 GB, DDR4, 0 TB

SKU: DS925PLUS

Información Técnica

Marca: Synology

Compatibilidad con RAID: Si

Interfaz de unidad de almacenamiento: M.2. SATA Capacidad de la unidad de almacenamiento: 0 GB Unidades de almacenamiento instaladas: No

Número de unidades de almacenamiento compatibles: 9 Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: No

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD

Capacidad de almacenamiento total instalado: 0 TB

Modelo del procesador: V1500B Frecuencia del procesador: 2.2 GHz Fabricante de procesador: AMD

Familia de procesador: Ryzen Embedded

Ancho: 199 mm Profundidad: 223 mm Altura: 166 mm

Color del producto: Negro Tipo de enfriamiento: Activo

Ethernet: Si

Memoria interna: 4 GB

Clase del dispositivo: Hogar y oficina en el hogar

Función de copia de seguridad: Si

Tipo: NAS Puerto USB: Si

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Aspectos destacados

Especificaciones

Medios de almacenaje

Capacidad de la unidad de almacenamiento: 0 GB

Interfaz de unidad de almacenamiento: M.2, SATA

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA

Tamaños de almacenamiento en disco soportados: 2.5,3.5,M.2

Capacidad máxima de almacenamiento admitida: 180 TB

Número de ranuras M.2 (M y B): 2

Compatibilidad con RAID: Si

Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10, 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

Número de unidades de almacenamiento compatibles: 9

Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: No

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD

Procesador

Fabricante de procesador: AMD

Generación de procesadores: AMD Ryzen Embedded V1000 Series

Familia de procesador: Ryzen Embedded

Modelo del procesador: V1500B Frecuencia del procesador: 2.2 GHz

Núcleos del procesador: 4 Filamentos de procesador: 8

Memoria

Memoria interna: 4 GB

Tipo de memoria interna: DDR4 RAM máximo soportado: 32 GB

Ranuras de memoria: 2

Factor de forma de memoria: SO-DIMM

ECC: Si

Red

Ethernet: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 2500 Mbit/s

Conexión lista LAN: Si

Protocolos de red compatibles: SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberized sessions, iSCSI, HTTP, HTTPs,

FTP, SNMP, LDAP, CalDAV

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): 2

Diseño

Tipo de enfriamiento: Activo

Color del producto: Negro

Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)

Diámetro de ventilador: 9.2 cm Diámetro 2 del ventilador: 9.2 cm

Bloqueo del receptáculo de la unidad: Si

Indicadores LED: Si

Desempeño

Tipo: NAS

Clase del dispositivo: Hogar y oficina en el hogar

Función de copia de seguridad: Si

Opciones de copia de seguridad: Nube, iSCSI LUN

Soporte multilenguaje: Si

Número de usuarios: 512 usuario(s)

Nivel de ruido: 20.5 Db Imagen instantánea: Si

Administración basada en web: Si Lista de Control de Acceso (ACL): Si

Interruptor de encendido/apagado integrado: Si

Navegador compatible: Chrome, Firefox, Edge, Safari

Registro del sistema: No

Control de energía

Ubicación de fuente de alimentación: Externo

Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): 100 W

Consumo energético: 37.91 W

Consumo de energía (modo en espera del disco duro): 12.33 W

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

Peso y dimensiones

Ancho: 199 mm Profundidad: 223 mm

Altura: 166 mm Peso: 2.26 kg

Contenido del empaque

Adaptador de energía externo: Si

Cables incluidos: Corriente alterna, LAN (RJ-45)

Cantidad de cables de energía: 1

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

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

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%

Otras características

Periodo de garantía: 3 Año(s)

Certificados de cumplimiento: RoHS

Certificación: FCC CE BSMI VCCI RCM UKCA EAC CCC KC BIS

Link: https://mcashop.mx/producto/657103/synology-diskstation-ds925-servidor-nas-o-de-almacenamiento-ryzen-embedded-v1500b-4-gb-ddr4-0-tb-negro