



Synology DiskStation DS923+ servidor NAS o de almacenamiento Tower AMD Ryzen R1600 4 GB DDR4L DiskStation Manager Negro

Synology DiskStation DS923+, NAS, Tower, AMD Ryzen, R1600, 4 GB, DDR4L

SKU: DS923PLUS

Información Técnica

Marca: **Synology**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **4**

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**

Familia de procesador: **AMD Ryzen**

Tipo de chasis: **Tower**

Tipo: **NAS**

Clase del dispositivo: **Hogar y oficina en el hogar**

Aspectos destacados

Synology DiskStation DS923+. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Tower. Clase del dispositivo: Hogar y oficina en el hogar. Familia de procesador: AMD Ryzen, Modelo del procesador: R1600, Frecuencia del procesador: -2.6 GHz. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: DDR4L. Sistema operativo instalado: DiskStation Manager

Especificaciones

Medios de almacenaje
Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, Serial ATA III
Tamaños de almacenamiento en disco soportados: 2.5,3.5"
Número de ranuras M.2 (M y B): 2
Compatibilidad con RAID: Si
Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10, JBOD
Migración del nivel RAID online: Si
Ampliación RAID online: Si
Receptáculos de unidades hot-swap: Si
Sistemas de archivos soportados: BTRFS, Grasa, HFS+, NTFS, ext3, ext4
Unidades de almacenamiento instaladas: No
Número de unidades de almacenamiento compatibles: 4
Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: No
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD
Procesador
Fabricante de procesador: AMD
Familia de procesador: AMD Ryzen
Modelo del procesador: R1600

Frecuencia del procesador: **-2.6 GHz**Frecuencia del procesador turbo: **3.1 GHz**Núcleos del procesador: **2****Memoria**Memoria interna: **4 GB**Tipo de memoria interna: **DDR4L**RAM máximo soportado: **32 GB**Ranuras de memoria: **2**ECC: **Si****Red**Ethernet: **Si**Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**Tecnología de cableado ethernet de cobre: **10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T**Soporte iSCSI: **Si**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**Adición de vínculos: **Si****Puertos e Interfaces**Puerto USB: **Si**Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **2**Cantidad de puertos eSATA: **1**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **2**Ranuras PCI Express x2 (Gen 3.x): **1****Diseño**Tipo de chasis: **Tower**Tipo de enfriamiento: **Activo**Color del producto: **Negro**Número de ventiladores: **2 Ventilador(es)**Diámetro de ventilador: **9.2 cm**Bloqueo del receptáculo de la unidad: **Si**Indicadores LED: **Si**Pantalla incorporada: **No**Ranura para cable de seguridad: **Si**Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**Altavoces incorporados: **No**

DesempeñoTipo: **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 multilinguaje: **Si**Nivel de ruido: **22.9 Db**Lector de tarjeta integrado: **No**Protocolos de gestión: **SNMP**Algoritmos de seguridad: **AES**Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**Botón de restaurar: **Si**Interruptor de encendido/apagado integrado: **Si**Servidor multimedia UPnP™ AV integrado: **Si**Servidor FTP integrado: **Si**Navegador compatible: **Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Safari**Repuesto de emergencia: **Si****Software**Sistema operativo instalado: **DiskStation Manager**Versión de sistema operativo: **7.1.1**Sistemas operativos de servidor soportados: **Windows Server 2016, Windows Server 2019****Control de energía**Ubicación de fuente de alimentación: **Externo**Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): **100 W**Número de fuentes de alimentación: **1**Suministro de energía redundante (RPS), soporte: **No**Consumo energético: **35.51 W**Consumo de energía (modo en espera del disco duro): **11.52 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: **2.34 kg**

Contenido del empaqueAdaptador de energía externo: **Si**Cables incluidos: **Corriente alterna, LAN (RJ-45)**Cantidad de cables de energía: **1****Sustentabilidad**Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si****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****Otras características**Certificados de cumplimiento: **CE, RoHS**Certificación: **FCC BSMI VCCI RCM UKCA EAC CCC KC**Link: <https://mcaShop.mx/producto/547615/synology-diskstation-ds923-servidor-nas-o-de-almacenamiento-tower-amd-ryzen-r1600-4-gb-ddr4l-diskstation-manager-negro>