



Synology DiskStation DS723+ servidor NAS o de almacenamiento Tower Ryzen Embedded R1600 2 GB DDR4 DiskStation Manager Negro

Synology DiskStation DS723+, NAS, Tower, Ryzen Embedded, R1600, 2 GB, DDR4

SKU: DS723+

Información Técnica

Marca: **Synology**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **2**

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

Familia de procesador: **Ryzen Embedded**

Tipo de chasis: **Tower**

Tipo: **NAS**

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

Aspectos destacados

Synology DiskStation DS723+. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Tower. Clase del dispositivo: Hogar y oficina en el hogar. Familia de procesador: Ryzen Embedded, Modelo del procesador: R1600, Frecuencia del procesador: 2.6 GHz. Memoria interna: 2 GB, Tipo de memoria interna: DDR4. Sistema operativo instalado: DiskStation Manager

Especificaciones

Medios de almacenaje
Interfaces de disco de almacenamiento soportados: Serial ATA II, Serial ATA III
Tamaños de almacenamiento en disco soportados: 2.5,3.5,M.2
Número de ranuras M.2 (M y B): 2
Compatibilidad con RAID: Si
Niveles RAID: 0, 1, JBOD
Migración del nivel RAID online: Si
Ampliación RAID online: Si
Niveles RAID (unidad de expansión): 5, 6, 10
Receptáculos de unidades hot-swap: Si
Sistemas de archivos soportados: BTRFS, Grasa, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4
Unidades de almacenamiento instaladas: No
Número de unidades de almacenamiento compatibles: 2
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 R1000 Series

Familia de procesador: Ryzen Embedded
Modelo del procesador: R1600
Frecuencia del procesador: 2.6 GHz
Frecuencia del procesador turbo: 3.1 GHz
Núcleos del procesador: 2
Número de procesadores soportados: 1
Memoria
Memoria interna: 2 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: 10,100,1000 Mbit/s
Tasa de datos LAN Ethernet compatible (máx.): 10000 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): 1
Cantidad de puertos eSATA: 1
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2
Conexiones concurrentes: 500
Ranuras PCI Express x2 (Gen 3.x): 1
Diseño
Tipo de chasis: Tower
Tipo de enfriamiento: Activo
Color del producto: Negro
Número de ventiladores: 1 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****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 multilinguaje: **Si**Nivel de ruido: **20.7 Db**Canales de entrada de vídeo: **2 canales**Protocolos de gestión: **SNMP**Algoritmos de seguridad: **AES, HTTPS, SSH, SSL/TLS**Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**Botón de restaurar: **Si**Interruptor de encendido/apagado integrado: **Si**Servidor FTP integrado: **Si**Navegador compatible: **Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Safari**Registro del sistema: **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): **65 W**Número de fuentes de alimentación: **1**Consumo energético: **21.07 W**Consumo de energía (modo en espera del disco duro): **8.62 W**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 / 60 Hz****Peso y dimensiones**

Ancho: **106 mm**

Profundidad: **223 mm**

Altura: **166 mm**

Peso: **1.51 kg**

Contenido del empaque

Adaptador de energía externo: **Si**

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

Cantidad de cables de energía: **1**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sustentabilidad: **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**

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

Otras características

Certificados de cumplimiento: **CE, RoHS**

Certificación: **FCC BSMI VCCI RCM UKCA EAC CCC KC**

Link: <https://mcashop.mx/producto/521126/synology-diskstation-ds723-servidor-nas-o-de-almacenamiento-tower-ryzen-embedded-r1600-2-gb-ddr4-diskstation-manager-negro>