



Synology DiskStation DS1823XS+ servidor NAS o de almacenamiento Tower Ryzen Embedded V1780B 8 GB DDR4 0 TB DiskStation Manager Negro

Synology DiskStation DS1823XS+, NAS, Tower, Ryzen Embedded, V1780B, 8 GB, DDR4

SKU: DS1823XS+

Información Técnica

Marca: **Synology**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **8**

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

Familia de procesador: **Ryzen Embedded**

Tipo de chasis: **Tower**

Tipo: **NAS**

Clase del dispositivo: **Pequeñas y medianas empresas**

Aspectos destacados

Synology DiskStation DS1823XS+. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Tower. Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas. Familia de procesador: Ryzen Embedded, Modelo del procesador: V1780B, Frecuencia del procesador: 3.35 GHz. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4. Capacidad de almacenamiento total instalado: 0 TB. Sistema operativo instalado: DiskStation Manager

Especificaciones

Medios de almacenaje	
Interfaces de disco de almacenamiento soportados:	SATA
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, 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, exFAT, ext3, ext4
Unidades de almacenamiento instaladas:	No
Capacidad de almacenamiento total instalado:	0 TB
Número de unidades de almacenamiento compatibles:	8
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: V1780B
Frecuencia del procesador: 3.35 GHz
Frecuencia del procesador turbo: 3.6 GHz
Núcleos del procesador: 4
Número de procesadores soportados: 1
Memoria
Memoria interna: 8 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: 10,100,1000,10000 Mbit/s
Tasa de datos LAN Ethernet compatible (máx.): 10000 Mbit/s
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 10GBASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Soporte iSCSI: Si
Protocolos de red compatibles: SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberized sessions, iSCSI, Fibre Channel, 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): 3
Cantidad de puertos eSATA: 2
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4
Ranuras PCI Express x8 (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: 12 cm
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: **Pequeñas y medianas empresas**Función de copia de seguridad: **Si**Opciones de copia de seguridad: **Nube, iSCSI LUN**Soporte multilinguaje: **Si**Nivel de ruido: **23.6 Db**Lector de tarjeta integrado: **No**Imagen instantánea: **Si**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 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 2019****Control de energía**Ubicación de fuente de alimentación: **Integrado**Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): **250 W**Número de fuentes de alimentación: **1**Suministro de energía redundante (RPS), soporte: **No**Consumo energético: **87.93 W**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 / 60 Hz****Peso y dimensiones**Ancho: **343 mm**Profundidad: **243 mm**

Altura: 166 mm
Peso: 6.2 kg
Contenido del empaque
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
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%
Otras características
Certificados de cumplimiento: CE, RoHS
Certificación: FCC BSMI VCCI RCM EAC CCC KC

Link: <https://mcashop.mx/producto/523046/synology-diskstation-ds1823xs-servidor-nas-o-de-almacenamiento-tower-ryzen-embedded-v1780b-8-gb-ddr4-0-tb-diskstation-manager-negro>