



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: DS1823XSPLUS

Información Técnica

Marca: Synology

Sistema operativo instalado: DiskStation Manager

Compatibilidad con RAID: Si

Unidades de almacenamiento instaladas: No

Número de unidades de almacenamiento compatibles: 8 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: V1780B Frecuencia del procesador: 3.35 GHz Fabricante de procesador: AMD

Familia de procesador: Ryzen Embedded

Ancho: 343 mm Profundidad: 243 mm Altura: 166 mm

Color del producto: Negro Tipo de enfriamiento: Activo Tipo de chasis: Tower

Ethernet: Si

Memoria interna: 8 GB

Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas

Función de copia de seguridad: Si

Tipo: NAS Puerto USB: Si

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4

Aspectos destacados

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

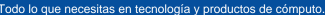
Tipo de chasis: Tower

Tipo de enfriamiento: Activo

Color del producto: Negro

Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)

Página 2 de 4



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

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 multilenguaje: 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 oerativos 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/653604/synology-diskstation-ds1823xs-servidor-nas-o-de-almacenamiento-tower-ryzen-embedded-v1780b-8-gb-ddr4-0-tb-diskstation-manager-negro