



Synology DiskStation DS1821+ servidor NAS o de almacenamiento Tower Ryzen Embedded V1500B 4 GB DDR4 0 TB DiskStation Manager Negro

Synology DiskStation DS1821+, NAS, Tower, Ryzen Embedded, V1500B, 4 GB, DDR4

SKU: DS1821+

Información Técnica

Marca: **Synology**

Capacidad de la unidad de almacenamiento: **0 GB**

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: **Grandes empresas**

Aspectos destacados

Synology DiskStation DS1821+. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Tower. Clase del dispositivo: Grandes empresas. Familia de procesador: Ryzen Embedded, Modelo del procesador: V1500B, Frecuencia del procesador: 2.2 GHz. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: DDR4. Capacidad de almacenamiento total instalado: 0 TB. Sistema operativo instalado: DiskStation Manager

Especificaciones

Medios de almacenaje
Capacidad de la unidad de almacenamiento: 0 GB
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: 108 TB
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
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: **V1500B**

Frecuencia del procesador: **2.2 GHz**

Núcleos del procesador: **4**

Modelo de gráficos en tarjeta: **No disponible**

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: **1000 Mbit/s**

Soporte iSCSI: **Si**

Conexión lista LAN: **Si**

Protocolos de red compatibles: **SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS 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): **4**

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**

Diámetro 2 del ventilador: **12 cm**

Indicadores LED: **Si**

Ranura para cable de seguridad: **Si**Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington****Desempeño**Tipo: **NAS**Clase del dispositivo: **Grandes empresas**Función de copia de seguridad: **Si**Opciones de copia de seguridad: **Nube, iSCSI LUN**Soporte multilinguaje: **Si**Número de usuarios: **2048 usuario(s)**Nivel de ruido: **22.2 Db**Imagen instantánea: **Si**Administración basada en web: **Si**Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**Botón de restaurar: **Si**Interruptor de encendido/apagado integrado: **Si**Navegador compatible: **Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Internet Explorer 10+, Safari 10+**Registro del sistema: **Si**Repuesto de emergencia: **Si****Software**Sistema operativo instalado: **DiskStation Manager**Sistemas operativos de servidor soportados: **Windows Server 2016, 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**Consumo energético: **59.8 W**Consumo de energía (modo en espera del disco duro): **26.18 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 kg****Contenido del empaque**

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

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**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84714100**

Otras características

Certificación: **RoHS FCC CE BSMI EAC CCC KC VCCI RCM**

Link: <https://mcashop.mx/producto/502067/synology-diskstation-ds1821-servidor-nas-o-de-almacenamiento-tower-ryzen-embedded-v1500b-4-gb-ddr4-0-tb-diskstation-manager-negro>