



Rf. SYN-NAS DS1525+ ~~PLUS~~ DS1525+

## *NAS Synology Diskstation DS1525+/ 5 Bahías 3.5"-2.5"/ 8GB DDR4/ Formato Torre*

*DiskStation DS1525+*

*Centro de datos versátil para todo propósito 5 bahías con expansión*

*Hasta 300 TB de almacenamiento bruto con unidad de expansión Almacenamiento de alta velocidad*

*Dos puertos 2.5GbE integrados, más de 1,181/1,180 MB/s de lectura/escritura secuencial, y opción de 10GbE Aplicaciones versátiles*

*Realice copias de seguridad de múltiples puntos finales, gestione 40 cámaras IP5, o sincronice y comparta archivos de manera segura entre sitios Rendimiento rápido y listo para usar con opciones de personalización*

*El DS1525+ cuenta con conectividad 2.5GbE integrada con opción de 10GbE y es compatible con SSDs SATA y HDDs en bahías internas de 2.5"/3.5', así como con unidades M.2 NVMe a través de ranuras M.2 para su uso como caché Expandir capacidad para necesidades en evolución*

*Consolide sus datos con hasta 100 TB de almacenamiento bruto en 5 bahías. ¿Necesita más espacio? Añada capacidad con dos DX525 para hasta 300 TB de almacenamiento bruto total. Almacene, comparta y proteja*

*Administre todos sus documentos, fotos y otros archivos, realice copias de seguridad de aplicaciones y dispositivos o proteja sus activos con videovigilancia profesional. Sincronización de varios sitios para potenciar los flujos de trabajo globales Mejore la eficiencia del flujo de trabajo y la alineación del equipo en los sitios de datos con la sincronización automática de sitio a sitio en una o dos direcciones. Los archivos y carpetas se mantienen actualizados en todos los sitios, para que todos estén alineados, ya sea en casa, en la oficina o en diferentes sucursales, todo mientras mantiene el control total de sus datos.*

## Especificaciones

### CPU:

AMD Ryzen V1500B, 4 núcleos, 64 bits, 2.2 GHz

### Memoria:

8 GB DDR4 ECC SODIMM (1x8 GB, hasta 32 GB en 2 slots)

### Bahías de unidad:

5x 3.5"/2.5" SATA HDD/SSD (intercambiables en caliente)

### Expansión de bahías:

Hasta 15 con 2x DX525

### Ranuras M.2:

2x NVMe 2280 (sin intercambio en caliente)

### Puertos LAN:

2x RJ-45 2.5GbE

### Puertos USB:

2x USB 3.2 Gen 1

### Expansión:

2x puertos USB-C para DX525

### PCIe:

1x Gen3 x2 (para tarjeta 10GbE como E10G22-T1-Mini)

### Dimensiones:

166 x 230 x 223 mm

### Peso:

2.67 kg

### Ventiladores:

2x 92 mm con modos: completo, frío, silencioso

### Nivel de ruido:

22.60 dB(A)

### Fuente de alimentación:

120 W, entrada 100-240 V, 50/60 Hz

### Consumo energético:

44.56 W (acceso)    13.63 W (hibernación)

### BTU:

151.95 BTU/h (acceso)    46.48 BTU/h (hibernación)

### Temperatura operativa:

0 a 40°C

**Temperatura de almacenamiento:**

-20 a 60°C

**Humedad operativa:**

8 % a 80 % RH

**Humedad de almacenamiento:**

5 % a 95 % RH

**Certificaciones:**

FCC, CE, BSMI, VCCI, RCM, UKCA, EAC, CCC, KC, BIS

**Conformidad ambiental:**

RoHS

**Contenido del paquete:**

1x Unidad principal    1x Adaptador de corriente y cable    2x Cables RJ-45 LAN    1x Paquete de accesorios

**Accesorios opcionales:**

DDR4 ECC SODIMM: D4ES03-8G / D4ES03-16G    Unidades de expansión: DX525    HDD Enterprise: Serie HAT5300  
HDD Plus: Serie HAT3300    SSD SATA: SAT5200    SSD NVMe: SNV3400 / SNV5400    Tarjeta 10GbE: E10G22-T1-Mini

\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.