



Rf. SYN-NAS DS725+ ~~PLUS 8TB~~ 8TB

NAS Synology Diskstation DS725+/ 2 Bahías 3.5"-2.5"/ 4GB DDR4/ 8TB/ Formato Torre

DiskStation DS725+

Almacenamiento compacto y capaz para el hogar, pequeñas empresas y edge 2 bahías con expansión

Hasta 140 TB de almacenamiento bruto con unidad de expansión Almacenamiento de alta velocidad

Puerto integrado de 2.5GbE y más de 276/224 MB/s de lectura/escritura Aplicaciones versátiles

Realice copias de seguridad de múltiples puntos finales, gestione 40 cámaras IP4, o sincronice y comparta archivos de manera segura entre sitios Conectividad de 2.5GbE y diversas opciones de almacenamiento

El DS725+ cuenta con conectividad 2.5GbE integrada y admite tanto SSDs SATA como HDDs en bahías internas de 2.5"/3.5', así como 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 40 TB de almacenamiento bruto en 2 bahías. ¿Necesita más espacio? Añada capacidad con el DX525 para obtener hasta 140 TB de almacenamiento bruto total. Almacenar, compartir y proteger

Gestione todos sus documentos, fotos y otros archivos, realice copias de seguridad de aplicaciones y dispositivos, y proteja sus activos con vigilancia profesional por video. 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 R1600 (2 núcleos, 2.6 – 3.1 GHz, 64 bits)

Memoria:

4 GB DDR4 ECC SODIMM (1x4 GB, hasta 32 GB en 2 slots)

Almacenamiento:

8TB (2x 4TB HAT3300-4T)

Bahías de unidad:

2x 3.5"/2.5" SATA HDD/SSD

Expansión de bahías:

Hasta 7 con 1x DX525

Ranuras M.2:

2x M.2 2280 NVMe (no intercambiables en caliente)

Puertos LAN:

1x RJ-45 1GbE, 1x RJ-45 2.5GbE

USB:

1x USB 3.2 Gen 1

Puerto de expansión:

1x USB-C para DX525

Dimensiones:

166 x 106 x 223 mm

Peso:

1,51 kg

Ventilación:

1x ventilador 92 mm con modos: completo, fresco, silencioso

Nivel de ruido:

17.9 dB(A)

Alimentación:

Adaptador de 65 W, 100-240 V CA, 50/60 Hz

Consumo energético:

20.41 W (acceso) 7.87 W (hibernación)

BTU:

69.61 BTU/h (acceso) 26.84 BTU/h (hibernación)

Temperatura operativa:

0 °C a 40 °C

Temperatura de almacenamiento:

-20 °C 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 2x HAT3300-4T

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

Accesorios opcionales:

DDR4 ECC: D4ES04-4G / D4ES03-8G / D4ES03-16G Expansión: DX525 HDD Enterprise: Serie HAT5300 HDD Plus: Serie HAT3300 SSD SATA: SAT5200 SSD NVMe: SNV3400 / SNV5400

** 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 Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.