



Rf. SYN-NAS DS2422+ ~~PLUS~~ DS2422+

NAS Synology Diskstation DS2422+/ 12 Bahías 3.5"-2.5"/ 4GB DDR4/ Formato Torre

DiskStation DS2422+

Diseñada para almacenamiento masivo de alto rendimiento

La unidad Synology DiskStation DS2422+ de 12 bahías es una opción competente para pequeñas y medianas empresas con requisitos de almacenamiento de gran tamaño, uso compartido de archivos y protección de datos en un entorno multiusuario. Incluye potente software de administración de almacenamiento, sincronización de archivos, vigilancia y copia de seguridad, y es adecuada para editar vídeos de alta calidad y como almacenamiento de máquinas virtuales.

CPU

AMD Ryzen de cuatro núcleos a 2,2 GHz

Rendimiento

Rendimiento de lectura/escritura secuencial de 2201/1383 MB/s

Ampliabilidad

Añada fácilmente caché de SSD de 10/25 GbE y NVMe

Escalabilidad

Amplíe hasta 24 bahías de unidad con una unidad de expansión DX1222

Rendimiento más rápido

Ejecute cómodamente aplicaciones y procesos exigentes con varios usuarios en la unidad DS2422+ mientras disfruta de una experiencia rápida y fluida. Vea las mejoras que le ayudan a que su empresa sea productiva. Asuma el reto

Prepare su DS2422+ para cargas de trabajo intensivas o actualice de forma flexible a medida que su empresa siga creciendo. Utilice tarjetas de ampliación para agregar ancho de banda, caché de SSD rápida o ambos

Especificaciones

CPU

Modelo de CPU AMD Ryzen V1500B Cantidad de CPU 1 Núcleo de CPU 4 Arquitectura de CPU 64bits Frecuencia de CPU 2.2 GHz Motor de cifrado de hardware

Memoria

Memoria del sistema 4 GB DDR4 ECC SODIMM Módulo de memoria preinstalado 4 GB (4 GB x 1) Ranuras de memoria totales 2 Capacidad de memoria máxima 32 GB (16 GB x 2)

Almacenamiento

Receptáculo(s) de unidad 12 Tipo de unidad compatible* (ver todas las unidades de disco duro compatibles) 3.5" SATA HDD 2.5" SATA HDD SSD SATA DE 2,5" Unidad de intercambio en caliente*

Puertos externos

Puerto RJ-45 1GbE LAN4 Puerto USB 3.2 Gen 1*2 Puerto de expansión 1 Tipo de Puerto de Expansión Mini-SAS HD

PCIe

Expansión PCIe 1 x Gen3 x8 slot (x4 link) Apariencia Tamaño (Altura x Anchura x Profundidad) 270 mm x 300 mm x 340 mm Peso 9.5 kg

Otros

Ventilador del sistema 120 mm x 120 mm x 2 pcs

Modo de velocidad de ventilador

Modo Velocidad completa Modo fresco Modo silencioso Fácil sustitución de ventilador del sistema

Recuperación de energía

Nivel de ruido* 25 dB(A) Encendido y apagado programado Despertar con LAN / WAN Fuente / Adaptador de alimentación 550 vatios Voltaje de alimentación de entrada CA 100V to 240V AC Frecuencia de alimentación 50/60 Hz, Monofásico Consumo de energía 73.11 vatios (Acceso) 32.12 vatios (Hibernación de unidad de disco duro) 109.67 BTU/hr (Hibernación de unidad de disco duro)

Temperatura

Temperatura operativa 0°C a 40°C (32°F a 104°F) Temperatura de almacenamiento -20°C a 60°C (-5°F a 140°F) Humedad relativa 5% a 95% RH

Certificación

FCCCEBSMIVCCIRCMUKCAEACCCCKCUL

Entorno

Conforme con RoHS

Contenido del paquete

Unidad principal X 1 Paquete de accesorios X 1 Cable de alimentación CA X 1 Cable RJ-45 LAN X 2 Guía de instalación rápida X 1

Ampliaciones a (GB)

8,16,32

Compatible con Discos Duros

HAT3300-4 HAT3300-6 HAT3310-8 HAT3310-12 HAT3310-16T

** Esta Ficha es de carácter 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.