

Rf. 12580

P/N. TS-262-4G



## NAS QNAP TS-262-4G/ 2 BAHÍAS 3.5´- 2.5´/ 4GB/ FORMATO TORRE

Con un rápido y amplio almacenamiento en una nube privada con una amplia variedad de aplicaciones de administración de archivos y multimedia, el TS-262 es ideal para usuarios domésticos que desean maximizar su estilo de vida digital. Puede acceder a los archivos, los datos y el contenido multimedia guardados en el TS-262 desde todos sus dispositivos conectados, incluyendo teléfonos, ordenadores y televisores digitales. Incluye un puerto 2,5GbE y un puerto HDMI 2.0 de serie, lo que le permite disfrutar de una transmisión multimedia sin retardo en todo su hogar y directamente en su televisor. El TS-262 se puede modificar para responder a las necesidades futuras, admite dos ranuras M.2 PCIe para la tecnología de almacenamiento de organización automática por niveles de Qtier y se puede ampliar fácilmente para responder a sus crecientes necesidades de almacenamiento de datos. El TS-262 también admite Edge TPU, lo que le permite organizar sus fotos según el reconocimiento facial y de objetos con la aplicación QuMagie.

*Conectividad 2,5 GbE Multiplique de forma inmediata por 2,5 la velocidad de red mientras utiliza los cables de CAT5e existentes.*

*Salida HDMI 4K La reproducción multimedia 4K y la transcodificación en tiempo real permiten visualizar directamente vídeos a través de una salida HDMI 2.0 (4K a 60 Hz).*

*Reconocimiento de imágenes basado en IA Admite Edge TPU (compra opcional) para potenciar el reconocimiento de imágenes basado en IA.*

*Ranuras PCIe M.2 dobles Consiga un mayor rendimiento del NAS instalando SSD M.2 2280 NVMe PCIe (de venta por separado).*

*Expansión PCIe flexible Instale una tarjeta PCIe Gen3 x2 para ampliar la funcionalidad básica del TS-262, incluyendo una tarjeta de red Multi-Gig 10GbE/5GbE, una tarjeta USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) o una tarjeta de red Wi-Fi 6.*

*Expansión flexible del almacenamiento Escale de forma flexible su capacidad de almacenamiento total conectando cajas de expansión USB (consulte la lista de compatibilidad).*

**TS-262-4G** CPU: Procesador Intel® Celeron® N4505 de 2 núcleos y 2 hilos, con potencia de hasta 2,9 GHz Arquitectura de CPU: x86 de 64 bits Procesadores gráficos: Intel® UHD Graphics Unidad de coma flotante: Motor de cifrado: (AES-NI) Transcodificación acelerada de hardware: Memoria del sistema: 4 GB de RAM Memoria máxima: 4 GB Memoria flash: 4 GB (protección del sistema operativo de doble arranque) Bahía de unidades: 2 unidades SATA de 3,5´ a 6Gb/s El sistema se envía sin unidad de disco duro. Para ver la lista de compatibilidad de discos duros, visite <https://www.qnap.com/compatibility/> Compatibilidad de unidades: 3.5-inch SATA hard disk drives 2.5-inch SATA solid state drives Intercambiable en caliente: Ranura M.2: 2 ranuras PCIe M.2 2280 Gen 3 x1 Compatibilidad con aceleración de caché SSD: Puerto 2,5 GbE (2,5G/1G/100M): 1 (2,5G/1G/100M/10M) Puerto 5 GbE (5G/2,5G/1G/100M): Opcional a través de la tarjeta de expansión PCIe Puerto 10 GbE: Opcional a través de la tarjeta de expansión PCIe Wake-on-LAN (WOL): Jumbo Frame: Ranura PCIe: 1 Ranura 1: PCIe Gen 3 x2 Dimensiones de la tarjeta para la ranura PCIe: 190 x 68,9 x 18,76 mm / 7,48 x 2,71 x 0,74 pulgadas. Puerto USB 2.0: 2 Puerto USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps): 2 puertos Tipo-A Sensor de IR: (mando a distancia RM-IR004 de QNAP) Salida HDMI: 1, HDMI 2.0 (hasta 4096 x 2160 a 60 Hz) Factor de forma: Torre Indicadores LED: Alimentación/Estado, LAN, USB, unidad de disco duro 1-2 Botones: Encendido, copia USB, restablecimiento Dimensiones (Altura x Anchura x Profundidad): 168 x 105 x 226 mm Peso (neto): 1,55 kg Peso (bruto): 2,68 kg Temperatura operativa: 0 - 40 °C (32 °F - 104 °F) Temperatura de almacenamiento: -20 - 70°C (-4°F - 158°F) Humedad relativa: 5 ~ 95 % de humedad relativa sin condensación, bulbo húmedo: 27 &#730;C (80,6 &#730;F) Unidad de alimentación eléctrica: Adaptador de 65W, 100-240 V Consumo de energía: Modo suspensión de disco duro: 8,198 W Consumo de energía: Modo de funcionamiento, típico: 12,448 W Probado con unidades totalmente llenas. Ventilador: 1 de 70 mm, 12 V de CC Advertencia del sistema: Timbre Ranura de seguridad Kensington: N.º máx. de conexiones simultáneas (CIFS): con memoria máx.: 1500

\*\* 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.