



## TBS-464-8G

CPU	Intel® Celeron® N5105/N5095 4-core/4-thread processor, burst up to 2.9 GHz
Arquitectura de CPU	x86 de 64 bits
Procesadores gráficos	Intel® UHD Graphics
Unidad de coma flotante	Yes
Motor de cifrado	Yes (AES-NI)
Transcodificación acelerada de hardware	Yes
Memoria del sistema	8 GB DDR4, not expandable
Memoria máxima	8 GB DDR4, not expandable
Memoria flash	4 GB (protección del sistema operativo de doble arranque)
M.2 Slot	4 x M.2 2280 NVMe Gen3 x2 slots
Compatibilidad con aceleración de caché SSD	Yes
Puerto 2,5 GbE (2,5G/1G/100M)	2 (también admite 10M)
Wake-on-LAN (WOL)	Yes
Jumbo Frame	Yes
Puerto USB 2.0	3
Puerto USB 3.2 Gen 1	2
Sensor de IR	Yes (RM-IR004)
Salida HDMI	2, HDMI (up to 2.0 resolution 3840 x 2160 @ 60Hz)
Formato	Diseño de decodificador
Indicadores LED	SSD 1-4
Botones	Encendido, Reinicio, copia, volumen de audio

Dimensiones (Altura x Anchura x Profundidad)	30 × 230 × 165 mm
Peso (neto)	0,8 kg
Peso (bruto)	1,7 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 °C (80,6 °F)
Unidad de alimentación eléctrica	Adaptador de alimentación externo, 65W, 100-240 V
Consumo de energía: Modo suspensión de disco duro:	18 W
Consumo de energía: Modo de funcionamiento, típico	28 W
Ventilador	1 ventilador del sistema
Nivel de sonido	25 db(A)
Advertencia del sistema	Timbre
Ranura de seguridad Kensington	Yes
Max. Number of Concurrent Connections (CIFS) - with Max. Memory	1500

Nota: Utilice solamente módulos de memoria QNAP para mantener el rendimiento y la estabilidad del sistema. Para dispositivos NAS con más de una ranura de memoria, use módulos QNAP con las mismas especificaciones.

Advertencia: Usar módulos no compatibles puede degradar el rendimiento, provocar errores o impedir el arranque del sistema operativo.

\* Entorno de prueba de nivel de sonido:

Consulte la norma ISO 7779; unidad de disco duro cargada; posición de observador; datos medios de 1 metro delante del NAS en funcionamiento.

Las imágenes de producto son para fines ilustrativos y pueden diferir del producto real Debido a diferencias en los monitores, los colores de los productos también pueden parecer distintos de los que se muestra en el sitio.

Los diseños y las especificaciones están sujetos a modificaciones sin previo aviso.