



## QNAP TVS-h874T NAS Tower Intel® Core™ i9 64 GB DDR4 0 TB QuTS hero Negro

QNAP TVS-h874T, NAS, Tower, Intel® Core™ i9, 64 GB, DDR4, 0 TB

SKU: TVS-h874T-i9-64G-US

### Información Técnica

Marca: **QNAP**

Capacidad de la unidad de almacenamiento: **0 GB**

Interfaz de unidad de almacenamiento: **SATA**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Unidades de almacenamiento instaladas: **No**

Capacidad de almacenamiento total instalado: **0 TB**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **8**

Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: **No**

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Core™ i9**

Memoria interna (GB): **64 GB**

Ethernet: **Si**

Puerto USB: **Si**

Puertos Ethernet (RJ-45): **2**

Tipo de chasis: **Tower**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Tipo: **NAS**

Clase del dispositivo: **Hogar y oficina en el hogar**

Función de copia de seguridad: **Si**

Sistema operativo instalado: **QuTS hero**

Ancho: **329.3 mm**

Profundidad: **279.6 mm**

Altura: **180.2 mm**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

Medios de almacenaje
Capacidad de la unidad de almacenamiento: <b>0 GB</b>
Interfaz de unidad de almacenamiento: <b>SATA</b>
Interfaces de disco de almacenamiento soportados: <b>SATA</b>
Tamaño de la unidad de almacenamiento: <b>3.5"</b>
Tamaños de almacenamiento en disco soportados: <b>2.5,3.5"</b>
Número de ranuras M.2 (M y B): <b>2</b>
Compatibilidad con RAID: <b>Si</b>
Niveles RAID: <b>0, 1, 5, 6, 10, 50, 60</b>
Ampliación RAID online: <b>Si</b>
Reconstrucción RAID: <b>Si</b>

Receptáculos de unidades hot-swap: **Si**

Sistemas de archivos soportados: **FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4**

Unidades de almacenamiento instaladas: **No**

Capacidad de almacenamiento total instalado: **0 TB**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **8**

Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: **No**

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**

Itinerancia de discos: **Si**

### Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Core™ i9**

Núcleos del procesador: **16**

Filamentos de procesador: **24**

Modelo de gráficos: **Intel UHD Graphics 770**

### Memoria

Memoria interna (GB): **64 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

RAM máximo soportado: **64 GB**

Ranuras de memoria: **2**

Factor de forma de memoria: **SO-DIMM**

Memoria Flash: **5000 MB**

### Red

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000,2500 Mbit/s**

DHCP, servidor: **Si**

Soporte Jumbo Frames: **Si**

Soporte iSCSI: **Si**

Conexión lista LAN: **Si**

Protocolos de red compatibles: **IPv4, IPv6**

DNS dinámico (DDNS): **Si**

### Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

Puertos USB-A 3.2 Gen 2: **2**

Puertos USB-C 3.2 Gen 2: **1**

Puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **1.4b**

Puertos Ethernet (RJ-45): **2**

Puertos Thunderbolt: **2**

Conexiones concurrentes: **3500**

### Diseño

Tipo de chasis: **Tower**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Color del producto: <b>Negro</b>
Número de ventiladores: <b>3 Ventilador(es)</b>
Diámetro de ventilador: <b>12 cm</b>
Diámetro 2 del ventilador: <b>6 cm</b>
Indicadores LED: <b>Unidad de disco duro, LAN, M.2, Estado, USB</b>
Pantalla incorporada: <b>Si</b>
Tipo de visualizador: <b>LCD</b>
Ranura para cable de seguridad: <b>Si</b>
Tipo de ranura de bloqueo del cable: <b>Kensington</b>
<b>Desempeño</b>
Tipo: <b>NAS</b>
Clase del dispositivo: <b>Hogar y oficina en el hogar</b>
Función de copia de seguridad: <b>Si</b>
Opciones de copia de seguridad: <b>Nube, iSCSI LUN</b>
Vibrador: <b>Si</b>
Imagen instantánea: <b>Si</b>
Algoritmos de seguridad: <b>256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SNMPv2, SNMPv3</b>
Lista de Control de Acceso (ACL): <b>Si</b>
Botón de restaurar: <b>Si</b>
Interruptor integrado: <b>Si</b>
Servidor FTP integrado: <b>Si</b>
Navegador compatible: <b>Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox</b>
Registro del sistema: <b>Si</b>
Repuesto de emergencia: <b>Si</b>
Exploración del disco: <b>Si</b>
Soporte S.M.A.R.T.: <b>Si</b>
Función de copia USB: <b>Si</b>
<b>Software</b>
Sistema operativo instalado: <b>QuTS hero</b>
Versión de sistema operativo: <b>h5.1.7</b>
Sistemas operativos Windows soportados: <b>Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8</b>
Sistemas operativos Linux soportados: <b>CentOS 7.0, SuSE Linux 12.0, SuSE Linux 12.3, SuSE Linux 15, Ubuntu 14.04</b>
Sistemas operativos Mac soportados: <b>Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura</b>
Sistemas operativos de servidor soportados: <b>Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019</b>
Otros sistemas operativos soportados: <b>IBM AIX 7.1, IBM AIX 7.2, Solaris 10</b>
<b>Control de energía</b>
Ubicación de fuente de alimentación: <b>Integrado</b>
Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): <b>350 W</b>
Consumo energético: <b>104.35 W</b>
Consumo de energía (modo en espera del disco duro): <b>62.668 W</b>

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Voltaje del ventilador: **12 V**

### **Peso y dimensiones**

Ancho: **329.3 mm**

Profundidad: **279.6 mm**

Altura: **180.2 mm**

### **Contenido del empaque**

Cables incluidos: **Corriente alterna, LAN (RJ-45)**

Cantidad de cables de energía: **1**

Número de tornillos: **56**

### **Condiciones ambientales**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 70 °C**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/728793/qnap-tvs-h874t-nas-tower-intel-core-i9-64-gb-ddr4-0-tb-quts-hero-negro>