



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



QNAP TS-473A NAS Tower Ryzen Embedded V1500B 8 GB DDR4 0 TB QNAP Turbo System Negro

QNAP TS-473A, NAS, Tower, Ryzen Embedded, V1500B, 8 GB, DDR4
SKU: TS-473A-8G-US

Información Técnica

- Marca: **QNAP**
- Capacidad de la unidad de almacenamiento: **0 GB**
- Compatibilidad con RAID: **Si**
- Unidades de almacenamiento instaladas: **No**
- Capacidad de almacenamiento total instalado: **0 TB**
- Número de unidades de almacenamiento compatibles: **4**
- Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: **No**
- Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**
- Fabricante de procesador: **AMD**
- Familia de procesador: **Ryzen Embedded**
- Modelo del procesador: **V1500B**
- Frecuencia del procesador: **2.2 GHz**
- Memoria interna (GB): **8 GB**
- Ethernet: **Si**
- Puerto USB: **Si**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **2**
- Tipo de chasis: **Tower**
- Tipo de enfriamiento: **Activo**
- Tipo: **NAS**
- Clase del dispositivo: **Pequeñas y medianas empresas**
- Función de copia de seguridad: **Si**
- Sistema operativo instalado: **QNAP Turbo System**
- Ancho: **199.3 mm**
- Profundidad: **280.8 mm**
- Altura: **188.2 mm**

Aspectos destacados

Especificaciones

Medios de almacenaje

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

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **M.2, Serial ATA II, Serial ATA III**

Tamaños de almacenamiento en disco soportados: **2.5,3.5,M.2**

Número de unidades del sistema instaladas: **1**

Capacidad de accionamiento del sistema: **5 GB**

Número de ranuras M.2 (M y B): **2**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Niveles RAID: **0, 1, 5, 6, 10, JBOD**

Migración del nivel RAID online: **Si**

Ampliación RAID online: **Si**
Reconstrucción RAID: **Si**
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: **4**
Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: **No**
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**
Itinerancia de discos: **Si**

Procesador

Fabricante de procesador: **AMD**
Generación de procesadores: **AMD Ryzen Embedded V1000 Series**
Familia de procesador: **Ryzen Embedded**
Modelo del procesador: **V1500B**
Frecuencia del procesador: **2.2 GHz**
Núcleos del procesador: **4**
Filamentos de procesador: **8**

Memoria

Memoria interna (GB): **8 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: **100,1000,2500 Mbit/s**
DHCP, servidor: **Si**
Soporte Jumbo Frames: **Si**
Soporte iSCSI: **Si**
Conexión lista LAN: **Si**
DNS dinámico (DDNS): **Si**
Compatibilidad con adaptador WLAN: **Si**

Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**
Puertos USB-C 3.2 Gen 1: **1**
Puertos USB-A 3.2 Gen 2: **3**
Puertos Ethernet (RJ-45): **2**
PCI Express x4 Gen (3.x) ranuras: **2**

Diseño

Tipo de chasis: **Tower**
Tipo de enfriamiento: **Activo**
Color del producto: **Negro**
Número de ventiladores: **2 Ventilador(es)**
Diámetro de ventilador: **12 cm**
Diámetro 2 del ventilador: **6 cm**
Bloqueo del receptáculo de la unidad: **Si**
Indicadores LED: **Si**

Desempeño

Tipo: **NAS**
Clase del dispositivo: **Pequeñas y medianas empresas**
Función de copia de seguridad: **Si**
Opciones de copia de seguridad: **Nube, Memoria USB, iSCSI LUN**
Vibrador: **Si**
Soporte multilinguaje: **Si**
Nivel de ruido: **21.4 Db**
Imagen instantánea: **Si**
Gestión de derechos de acceso de carpeta compartida: **Si**
Algoritmos de seguridad: **256-bit AES, FIPS 140-2, SSH, SSL/TLS**
Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**
Botón de restaurar: **Si**
Interruptor integrado: **Si**
Servidor FTP integrado: **Si**
Navegador compatible: **Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Google Chrome, Apple Safari**
Registro del sistema: **Si**
Repuesto de emergencia: **Si**
Autenticación de contraseña: **Si**
Exploración del disco: **Si**
Soporte S.M.A.R.T.: **Si**

Compartir carpeta: **CIFS/SMB, AFP**

Operado remotamente: **Si**

Función de copia USB: **Si**

Software

Sistema operativo instalado: **QNAP Turbo System**

Versión de sistema operativo: **5.0.0**

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Sistemas operativos Mac soportados: **Mac OS X 10.10 Yosemite**

Sistemas operativos de servidor soportados: **Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019**

Control de energía

Ubicación de fuente de alimentación: **Integrado**

Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): **250 W**

Número de fuentes de alimentación: **1**

Consumo energético: **29.792 W**

Consumo de energía (modo en espera del disco duro): **19.576 W**

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

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Voltaje del ventilador: **12 V**

Peso y dimensiones

Ancho: **199.3 mm**

Profundidad: **280.8 mm**

Altura: **188.2 mm**

Contenido del empaque

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

Cantidad de cables de energía: **1**

Número de tornillos: **24**

Llave de la bandeja de la unidad incluida: **Si**

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**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/493739/qnap-ts-473a-nas-tower-ryzen-embedded-v1500b-8-gb-ddr4-0-tb-qnap-turbo-system-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.