



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**

Modelo del procesador: **V1500B**

Fabricante de procesador: **AMD**

Familia de procesador: **Ryzen Embedded**

Frecuencia del procesador: **2.2 GHz**

Memoria interna: **8 GB**

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

Puerto USB: **Si**

Altura: **188.2 mm**

Ancho: **199.3 mm**

Profundidad: **280.8 mm**

Ethernet: **Si**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **4**

Unidades de almacenamiento instaladas: **No**

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

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

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

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

Sistema operativo instalado: **QNAP Turbo System**

Tipo de chasis: **Tower**

Color del producto: **Negro**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Tipo: **NAS**

Clase del dispositivo: **Pequeñas y medianas empresas**

Función de copia de seguridad: **Si**

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: **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**

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **3**

Puertos Ethernet LAN (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 multilenguaje: **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 de encendido/apagado 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/producto/493739/qnap-ts-473a-nas-tower-ryzen-embedded-v1500b-8-gb-ddr4-0-tb-qnap-turbo-system-negro>