



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

Sistema operativo instalado: QNAP Turbo System

Compatibilidad con RAID: Si

Capacidad de la unidad de almacenamiento: 0 GB Unidades de almacenamiento instaladas: No

Número de unidades de almacenamiento compatibles: 4 Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: No

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD

Capacidad de almacenamiento total instalado: 0 TB

Modelo del procesador: V1500B Frecuencia del procesador: 2.2 GHz Fabricante de procesador: AMD

Familia de procesador: Ryzen Embedded

Ancho: 199.3 mm Profundidad: 280.8 mm Altura: 188.2 mm

Color del producto: Negro Tipo de enfriamiento: Activo

Tipo de chasis: Tower

Ethernet: Si

Memoria interna: 8 GB

Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas

Función de copia de seguridad: Si

Tipo: NAS Puerto USB: Si

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

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

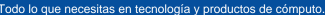
Número de unidades del sistema instaladas: 1

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



mcasnopy Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

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 oerativos 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