



Servidor NAS QNAP TS-1273AU-RP-8G, NAS, Bastidor (2U), Ryzen Embedded, V1500B, Aluminio, Negro

QNAP TS-1273AU-RP-8G, NAS, Bastidor (2U), Ryzen Embedded, V1500B, 8 GB, DDR4

SKU: TS-1273AU-RP-8G

Información Técnica

Marca: **QNAP**

Sistema operativo instalado: **QNAP QTS**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Interfaz de unidad de almacenamiento: **Serial ATA II, Serial ATA III**

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

Unidades de almacenamiento instaladas: **No**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **12**

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: **482 mm**

Profundidad: **425 mm**

Altura: **89 mm**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Tipo de chasis: **Bastidor (2U)**

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

QNAP TS-1273AU-RP-8G. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Bastidor (2U). Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas. Familia de procesador: Ryzen Embedded, Modelo del procesador: V1500B, Frecuencia del procesador: 2.2 GHz. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4. Sistema operativo instalado: QNAP QTS

Especificaciones

Medios de almacenaje
Capacidad de la unidad de almacenamiento: 0 GB
Interfaz de unidad de almacenamiento: Serial ATA II, Serial ATA III
Interfaces de disco de almacenamiento soportados: Serial ATA II, Serial ATA III
Tamaño de la unidad de almacenamiento: 2.5/3.5"

Tamaños de almacenamiento en disco soportados: 2.5,3.5"
Compatibilidad con RAID: Si
Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, 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, ext3, ext4
Unidades de almacenamiento instaladas: No
Capacidad de almacenamiento total instalado: 0 TB
Número de unidades de almacenamiento compatibles: 12
Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: No
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD
Detección de sectores dañados: Si
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
Caché L2: 2 MB
De caché L3: 4 MB
Memoria
Memoria interna: 8 GB
Tipo de memoria interna: DDR4
RAM máximo soportado: 32 GB
Ranuras de memoria: 2
Factor de forma de memoria: DIMM
Memoria Flash: 5000 MB
Red
Ethernet: Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000,2500 Mbit/s

DHCP, cliente: Si
DHCP, servidor: Si
Soporte Jumbo Frames: Si
Soporte iSCSI: Si
Conexión lista LAN: Si
Protocolos de red compatibles: PPTP, L2TP/IPSec, OpenVPN, QBelt
Adición de vínculos: Si
Control automático de carga: Si
DNS dinámico (DDNS): Si
Compatibilidad con adaptador WLAN: Si
Puertos e Interfaces
Puerto USB: Si
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 2
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2
Diseño
Tipo de chasis: Bastidor (2U)
Tipo de enfriamiento: Activo
Color del producto: Aluminio, Negro
Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)
Diámetro de ventilador: 8 cm
Diámetro 2 del ventilador: 8 cm
Desempeño
Tipo: NAS
Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas
Función de copia de seguridad: Si
Opciones de copia de seguridad: Nube, iSCSI LUN
Vibrador: Si
Soporte multilinguaje: Si
Imagen instantánea: Si
Algoritmos de seguridad: 256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SNMPv2, SNMPv3, 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: **Apple Safari 7+, Google Chrome, Mozilla Firefox**

Registro del sistema: **Si**

Repuesto de emergencia: **Si**

Exploración del disco: **Si**

Soporte S.M.A.R.T.: **Si**

Compartir carpeta: **CIFS/SMB**

Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play): **Si**

Función de copia USB: **Si**

Software

Sistema operativo instalado: **QNAP QTS**

Versión de sistema operativo: **5.0.0**

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

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Sistemas operativos Mac soportados: **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**

Sistemas operativos de servidor soportados: **Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012 R2 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2016, Windows Server 2016 x64, Windows Server 2019**

Otros sistemas operativos soportados: **Solaris 10**

Control de energía

Ubicación de fuente de alimentación: **Integrado**

Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): **300 W**

Número de fuentes de alimentación: **2**

Consumo energético: **78.92 W**

Consumo energético (en suspensión): **43.67 W**

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

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

Peso y dimensiones

Ancho: **482 mm**

Profundidad: **425 mm**

Altura: **89 mm**

Peso: **9.69 kg**

Peso del paquete: **14.6 kg**

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**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84714100**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/493356/servidor-nas-qnap-ts-1273au-rp-8g-nas-bastidor-2u-ryzen-embedded-v1500b-aluminio-negro>