



Servidor NAS TS-264-8G-US QNAP TS-264, NAS, Tower, Intel® Celeron®, N5095, Negro, Oro

QNAP TS-264, NAS, Tower, Intel® Celeron®, N5095, 8 GB, 0 TB

SKU: TS-264-8G-US

Información Técnica

Marca: **QNAP**

Sistema operativo instalado: **QNAP Turbo System**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Unidades de almacenamiento instaladas: **No**

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: **N5095**

Frecuencia del procesador: **2 GHz**

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Celeron®**

Ancho: **105 mm**

Profundidad: **226 mm**

Altura: **168 mm**

Color del producto: **Negro, Oro**

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

QNAP TS-264. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Tower. Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas. Familia de procesador: Intel® Celeron®, Modelo del procesador: N5095, Frecuencia del procesador: 2 GHz. Memoria interna: 8 GB. Capacidad de almacenamiento total instalado: 0 TB. Sistema operativo instalado: QNAP Turbo System

Especificaciones

Medios de almacenaje
Interfaces de disco de almacenamiento soportados: Serial ATA III
Tamaños de almacenamiento en disco soportados: 2.5,3.5"
Número de ranuras M.2 (M y B): 2
Compatibilidad con RAID: Si
Niveles RAID: 0, 1, 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
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® Celeron®
Modelo del procesador: N5095
Frecuencia del procesador: 2 GHz
Frecuencia del procesador turbo: 2.9 GHz
Núcleos del procesador: 4
Filamentos de procesador: 4
Caché del procesador: 4 MB
Configuración de CPU (máximo): 1
Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics
Memoria
Memoria interna: 8 GB
RAM máximo soportado: 8 GB
Memoria Flash: 4000 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
DNS dinámico (DDNS): Si
Puertos e Interfaces
Puerto USB: Si
Cantidad de puertos USB 2.0: 2
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 2

Número de puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **2.0**

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

Conexiones concurrentes: **1500**

Ranuras PCI Express x2 (Gen 3.x): **1**

Diseño

Tipo de chasis: **Tower**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Color del producto: **Negro, Oro**

Número de ventiladores: **1 Ventilador(es)**

Diámetro de ventilador: **7 cm**

Indicadores LED: **Unidad de disco duro, LAN, Corriente, Estado, USB**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Desempeño

Tipo: **NAS**

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

Función de copia de seguridad: **Si**

Opciones de copia de seguridad: **Memoria USB, iSCSI LUN**

Vibrador: **Si**

Soporte multilinguaje: **Si**

Número de usuarios: **4096 usuario(s)**

Imagen instantánea: **Si**

Gestión de derechos de acceso de carpeta compartida: **Si**

Algoritmos de seguridad: **256-bit AES, FIPS 140-2**

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, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox**

Registro del sistema: **Si**

Repuesto de emergencia: **Si**

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

Compartir carpeta: **512**

Operado remotamente: **Si**

Función de copia USB: Si
Software
Sistema operativo instalado: QNAP Turbo System
Versión de sistema operativo: 5.0.1
Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IoT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 x64, Windows 7, Windows 7 Ent
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, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey
Sistemas operativos de servidor soportados: Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2019
Otros sistemas operativos soportados: IBM AIX 7.1, IBM AIX 7.2, Solaris 10, Solaris 10 SPARC, Solaris 11, Solaris 11 SPARC
Control de energía
Ubicación de fuente de alimentación: Externo
Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): 65 W
Consumo energético: 29.086 W
Consumo energético (en suspensión): 18.288 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Voltaje del ventilador: 12 V
Peso y dimensiones
Ancho: 105 mm
Profundidad: 226 mm
Altura: 168 mm
Peso: 1.55 kg
Contenido del empaque
Adaptador de energía externo: Si
Cables incluidos: Corriente alterna, LAN (RJ-45)
Cantidad de cables de energía: 1
Número de tornillos: 12
Características especiales del procesador
Tecnología SpeedStep mejorada de Intel: Si
Estados de inactividad: Si
Intel® 64: Si
Tecnología Trusted Execution de Intel: No
Tecnología Intel de Virtualización (VT-x): Si

Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d): Si
VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT): 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

Link: <https://mcaShop.mx/producto/525625/servidor-nas-ts-264-8g-us-qnap-ts-264-nas-tower-intel-celeron-n5095-negro-oro>