

QNAP TS-664 NAS Tower Ethernet Negro, Bronce N5095

Marca : QNAP

Código del producto: TS-664-8G-US

Nombre del producto : TS-664

QNAP TS-664. Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, Serial ATA III, Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10, 50, JBOD. Familia de procesador: Intel® Celeron®, Fabricante de procesador: Intel, Modelo del procesador: N5095. Memoria interna: 8 GB, RAM máximo soportado: 8 GB, Memoria Flash: 4096 MB. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Tipo de chasis: Tower, Tipo de enfriamiento: Activo, Color del producto: Negro, Bronce



Medios de almacenaje		Desempeño	
Interfaces de disco de almacenamiento soportados	M.2, Serial ATA III	Opciones de copia de seguridad	iSCSI LUN
Número de ranuras M.2 (M y B)	2	Vibrador	✓
Compatibilidad con RAID *	✓	Imagen instantánea	✓
Niveles RAID	0, 1, 5, 6, 10, 50, JBOD	Protocolos de gestión	SNMP
Migración del nivel RAID online	✓	Gestión de derechos de acceso de carpeta compartida	✓
Ampliación RAID online	✓	Algoritmos de seguridad	FIPS 140-2, HTTPS, SNMPv2, SNMPv3, SSH
Reconstrucción RAID	✓	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Receptáculos de unidades hot-swap	✓	Botón de restaurar	✓
Sistemas de archivos soportados	FAT32, HFS+, NTFS, ext3, ext4	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Servidor FTP integrado	✓
Número de unidades de almacenamiento compatibles *	6	Navegador compatible	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	HDD & SSD	Registro del sistema	✓
Itinerancia de discos	✓	Repuesto de emergencia	✓
Procesador		Soporte S.M.A.R.T.	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Botón de copia de seguridad	✓
Familia de procesador *	Intel® Celeron®	Función de copia USB	✓
Modelo del procesador *	N5095	Software	
Frecuencia del procesador *	2 GHz	Sistema operativo instalado *	QNAP QTS
Frecuencia del procesador turbo	2.9 GHz	Versión de sistema operativo	5.0.1
Núcleos del procesador	4	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 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64	
Filamentos de procesador	4		
Configuración de CPU (máximo)	1		
Número de procesadores soportados	1		
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel® UHD Graphics		
Memoria			
RAM máximo soportado	8 GB		
Memoria interna *	8 GB		
Memoria Flash	4096 MB		
Red			
Ethernet *	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000,2500 Mbit/s		
DHCP, servidor	✓		
Soporte Jumbo Frames	✓		
Soporte iSCSI	✓		

Red		Software	
Conexión lista LAN	✓	Sistemas operativos Linux soportados	Ubuntu 14.04
DNS dinámico (DDNS)	✓		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
Puertos e Interfaces		Sistemas operativos Mac soportados	
Puerto USB *	✓		
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Número de puertos HDMI	1		
Versión HDMI	2.1	Otros sistemas operativos soportados	Solaris 10
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	2		
Diseño		Control de energía	
Tipo de chasis *	Tower	Ubicación de fuente de alimentación	Externo
Tipo de enfriamiento *	Activo	Capacidad de la fuente de alimentación (PSU)	120 W
Color del producto	Negro, Bronce	Número de fuentes de alimentación	1
Número de ventiladores	2 Ventilador(es)	Consumo energético	44.02 W
Diámetro de ventilador	9 cm	Consumo energético (en suspensión)	23.22 W
Indicadores LED	Unidad de disco duro, LAN, Corriente, Estado, USB	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Ranura para cable de seguridad	✓	Voltaje del ventilador	12 V
Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington	Peso y dimensiones	
Desempeño		Ancho *	235 mm
Tipo *	NAS	Profundidad *	226 mm
Clase del dispositivo *	Pequeñas y medianas empresas	Altura *	171 mm
Función de copia de seguridad *	✓	Peso	2.9 kg
		Peso del paquete	4.56 kg
		Contenido del empaque	
		Adaptador de energía externo	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna, LAN (RJ-45)
		Número de tornillos	36
		Características especiales del procesador	
		Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
		Estados de inactividad	✓
		Intel® 64	✓
		Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
		Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
		VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
		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



0885022024667



885022024667

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.