

QNAP TS-133 servidor de almacenamiento NAS Torre Cortex-A55 2 GB DDR4 0 TB QNAP Turbo System Blanco

Marca : QNAP

Código del producto: TS-133

Nombre del producto : TS-133

QNAP TS-133. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Torre. Clase del dispositivo: Usuarios domésticos. Modelo del procesador: Cortex-A55, Frecuencia del procesador: 1,8 GHz. Memoria interna: 2 GB, Tipo de memoria interna: DDR4. Capacidad de almacenamiento total instalado: 0 TB. Sistema operativo instalado: QNAP Turbo System



Medios de almacenaje		Desempeño	
Interfaces de disco de almacenamiento soportados	Serial ATA II, Serial ATA III	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Tamaños de almacenamiento en disco soportados	2.5,3.5"	Botón de restaurar	✓
Compatibilidad con RAID *	✗	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Receptáculos de unidades hot-swap	✗	Servidor FTP incorporado	✓
Sistemas de archivos soportados	FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4	Navegador compatible	Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Google Chrome, Apple Safari
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Registro de sistema	✓
Capacidad de almacenamiento total instalado *	0 TB	Repuesto en caliente	✓
Número de unidades de almacenamiento compatibles *	1	Soporte S.M.A.R.T.	✓
Tipo de unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Compartir carpeta	CIFS/SMB
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	HDD & SSD	Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Procesador		Software	
Fabricante de procesador *	ARM	Sistema operativo instalado *	QNAP Turbo System
Modelo del procesador *	Cortex-A55	Versión de sistema operativo	5,0,0
Frecuencia del procesador *	1,8 GHz	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10, Windows 7, Windows 8
Número de núcleos de procesador	4	Sistema operativo Linux soportado	✓
Memoria		Sistema operativo MAC soportado	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
Memoria interna *	2 GB	Sistema operativo de servidor soportado	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Tipo de memoria interna	DDR4	Otros sistemas operativos soportados	✓
RAM máximo soportado	4 GB	Control de energía	
Memoria Flash	4000 MB	Ubicación de fuente de alimentación	Externo
Conexión			
Ethernet *	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		
DHCP, servidor	✓		

Conexión		Control de energía	
Jumbo Frames, soporte	✓	Capacidad de la fuente de alimentación (PSU)	36 W
Soporte iSCSI	✓	Número de fuentes de alimentación	1
Conexión de redes	✓	Consumo energético	7,32 W
DNS dinámico	✓	Consumo energético (en suspensión)	2,74 W
Puertos e Interfaces		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Puerto USB *	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Voltaje del ventilador	12 V
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Peso y dimensiones	
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1	Ancho *	66,1 mm
Diseño		Profundidad *	186 mm
Tipo de chasis *	Torre	Altura *	157,6 mm
Tipo de enfriamiento *	Activo	Peso	608 g
Color del producto	Blanco	Ancho del paquete	218 mm
Número de ventiladores	1 Ventilador(es)	Profundidad del paquete	75,5 mm
Diámetro de ventilador	5 cm	Altura del paquete	273 mm
Indicadores LED	Unidad de disco duro, LAN, Estado, Sistema	Peso del paquete	1,27 kg
Desempeño		Contenido del embalaje	
Tipo *	NAS	Adaptador de energía externo	✓
Clase del dispositivo *	Usuarios domésticos	Cables incluidos	Corriente alterna, LAN (RJ-45)
Función de copia de seguridad *	✓	Número de cables de alimentación	1
Opciones de copia de seguridad	Nube, Memoria USB, iSCSI LUN	Tipo de embalaje	Caja
Vibrador	✓	Condiciones ambientales	
Soporte multilinguaje	✓	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Imagen instantánea	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 95%
Protocolos de gestión	SNMP V2/V3	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 70 °C
Algoritmos de seguridad soportados	256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SSL/TLS, TLS	Datos logísticos	
		Código de Sistema de Armomización (SA)	84714100
		Otras características	
		Periodo de garantía	2 año(s)



4711103080603



0885022022953



885022022953

Catalog Object Cloud



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.