

QNAP TS-453E NAS Tower Ethernet Negro J6412

Marca : QNAP

Código del producto: TS-453E-8G-US

Nombre del producto : TS-453E

QNAP TS-453E. Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10, JBOD, Sistemas de archivos soportados: FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4. Familia de procesador: Intel® Celeron®, Fabricante de procesador: Intel, Modelo del procesador: J6412. Memoria interna: 8 GB, RAM máximo soportado: 8 GB, Memoria Flash: 4000 MB. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Versión HDMI: 1.4b



Medios de almacenaje		Desempeño	
Número de ranuras M.2 (M y B)	2	Opciones de copia de seguridad	Nube, Memoria USB, iSCSI LUN
Compatibilidad con RAID *	✓	Vibrador	✓
Niveles RAID	0, 1, 5, 6, 10, JBOD	Soporte multilinguaje	✓
Migración del nivel RAID online	✓	Imagen instantánea	✓
Ampliación RAID online	✓	Protocolos de gestión	SNMP V2/V3
Receptáculos de unidades hot-swap	✓	Algoritmos de seguridad	256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SSH, TLS
Sistemas de archivos soportados	FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Botón de restaurar	✓
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	HDD & SSD	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Itinerancia de discos	✓	Servidor FTP integrado	✓
Procesador		Navegador compatible	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
Fabricante de procesador *	Intel	Registro del sistema	✓
Familia de procesador *	Intel® Celeron®	Repuesto de emergencia	✓
Modelo del procesador *	J6412	Autenticación de contraseña	✓
Frecuencia del procesador *	2 GHz	Exploración del disco	✓
Frecuencia del procesador turbo	2.6 GHz	Soporte S.M.A.R.T.	✓
Núcleos del procesador	4	Compartir carpeta	CIFS/SMB
Filamentos de procesador	4	Función de copia USB	✓
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel® UHD Graphics	Software	
Memoria		Sistema operativo instalado *	QNAP Turbo System
RAM máximo soportado	8 GB	Versión de sistema operativo	5.0.1
Memoria interna *	8 GB	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8
Memoria Flash	4000 MB	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Red		Sistemas operativos Mac soportados	✓
Ethernet *	✓	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000,2500 Mbit/s	Otros sistemas operativos soportados	✓
DHCP, servidor	✓	Control de energía	
Soporte Jumbo Frames	✓	Ubicación de fuente de alimentación	Externo
Soporte iSCSI	✓	Capacidad de la fuente de alimentación (PSU)	90 W
Conexión lista LAN	✓	Número de fuentes de alimentación	1
DNS dinámico (DDNS)	✓		
Puertos e Interfaces			
Puerto USB *	✓		
Cantidad de puertos USB 2.0	2		
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2		

Puertos e Interfaces		Control de energía	
Número de puertos HDMI	2	Consumo energético	33.88 W
Versión HDMI	1.4b	Consumo de energía (modo en espera del disco duro)	15.78 W
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	2	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Conexiones concurrentes	1500	Voltaje del ventilador	12 V
Diseño		Peso y dimensiones	
Tipo de chasis *	Tower	Ancho *	180 mm
Tipo de enfriamiento *	Activo	Profundidad *	235 mm
Color del producto	Negro	Altura *	177 mm
Número de ventiladores	1 Ventilador(es)	Contenido del empaque	
Diámetro de ventilador	12 cm	Adaptador de energía externo	✓
Bloqueo del receptáculo de la unidad	✓	Cables incluidos	Corriente alterna, LAN (RJ-45)
Indicadores LED	Unidad de disco duro, LAN, Corriente, Estado, USB	Cantidad de cables de energía	1
Ranura para cable de seguridad	✓	Número de tornillos	30
Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington	Llave de la bandeja de la unidad incluida	✓
Desempeño		Condiciones ambientales	
Tipo *	NAS	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Clase del dispositivo *	Hogar y oficina en el hogar	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 95%
Función de copia de seguridad *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 70 °C
		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%

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.