

# QNAP TS-435XEU NAS Bastidor (1U) Ethernet Negro, Gris CN9131

Marca : QNAP

Código del producto: TS-435XEU-4G

Nombre del producto : TS-435XEU



4 x 3.5", Marvell OCTEON TX2 CN9130 / CN9131, 4 GB SODIMM DDR4, 4 GB Flash, LAN, 100 W, 100-240 V, 43.3 x 430 x 292.12 mm, 4.17 kg  
 QNAP TS-435XEU. Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Interfaz de unidad de almacenamiento: M.2, Serial ATA II, Serial ATA III, Tamaños de almacenamiento en disco soportados: 2.5,3.5". Familia de procesador: Marvell, Fabricante de procesador: Marvell, Modelo del procesador: CN9131. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: DDR4, RAM máximo soportado: 32 GB. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 2500 Mbit/s. Conector fibra óptica: SFP+

Medios de almacenaje		Diseño	
Interfaz de unidad de almacenamiento *	M.2, Serial ATA II, Serial ATA III	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tamaños de almacenamiento en disco soportados	2.5,3.5"	Desempeño	
Compatibilidad con RAID *	✓	Tipo *	NAS
Niveles RAID	0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, JBOD	Clase del dispositivo *	Pequeñas y medianas empresas
Migración del nivel RAID online	✓	Función de copia de seguridad *	✓
Ampliación RAID online	✓	Opciones de copia de seguridad	Nube, iSCSI LUN
Reconstrucción RAID	✓	Vibrador	✓
Receptáculos de unidades hot-swap	✓	Soporte multilinguaje	✓
Sistemas de archivos soportados	FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Servidor FTP integrado	✓
Número de unidades de almacenamiento compatibles *	4	Navegador compatible	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Microsoft Edge
Tipo de unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Registro del sistema	✓
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	HDD & SSD	Soporte S.M.A.R.T.	✓
Reconstrucción automática	✓	Compartir carpeta	✓
Detección de sectores dañados	✓	Operado remotamente	✓
Itinerancia de discos	✓	Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Procesador		Software	
Fabricante de procesador *	Marvell	Sistema operativo instalado *	QNAP QTS
Familia de procesador *	Marvell	Versión de sistema operativo	5.0.0
Modelo del procesador *	CN9131	Sistemas operativos Windows soportados	✓
Frecuencia del procesador *	2.2 GHz	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Núcleos del procesador	4	Sistemas operativos Mac soportados	✓
Memoria		Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Tipo de memoria interna	DDR4	Control de energía	
RAM máximo soportado	32 GB	Ubicación de fuente de alimentación	Integrado
Memoria interna *	4 GB	Capacidad de la fuente de alimentación (PSU)	100 W
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Número de fuentes de alimentación	1
Red		Consumo energético	30.878 W
Ethernet *	✓	Consumo de energía (modo en espera del disco duro)	17.367 W
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	2500 Mbit/s	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
DHCP, cliente	✓		
DHCP, servidor	✓		
Soporte Jumbo Frames	✓		

Red		Control de energía	
Soporte iSCSI	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Conexión lista LAN	✓	Voltaje del ventilador	12 V
Adición de vínculos	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Control automático de carga	✓	Ancho *	430 mm
DNS dinámico (DDNS)	✓	Profundidad *	292.1 mm
<b>Puertos e Interfaces</b>		Altura *	43.3 mm
Puerto USB *	✓	Peso	4.17 kg
Cantidad de puertos USB 2.0	2	<b>Contenido del empaque</b>	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2	Cables incluidos	Corriente alterna, LAN (RJ-45)
Puertos de canal de fibra	2	Cantidad de cables de energía	1
Conector fibra óptica	SFP+	Estante de montaje	✓
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	2	Número de tornillos	28
<b>Diseño</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Tipo de chasis *	Bastidor (1U)	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Tipo de enfriamiento *	Activo	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 95%
Color del producto	Negro, Gris	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 70 °C
Número de ventiladores	3 Ventilador(es)	<b>Datos de logística</b>	
Diámetro de ventilador	4 cm	Código de Sistema de Armonización (SA)	84714100
Indicadores LED	✓		
Ranura para cable de seguridad	✓		



4713213519332

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.

Publication date: 19-JUL-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date