

QNAP TS-431P3 NAS Tower Ethernet Turquesa, Blanco Alpine AL-314

Marca : QNAP

Código del producto: TS-431P3-4G-US

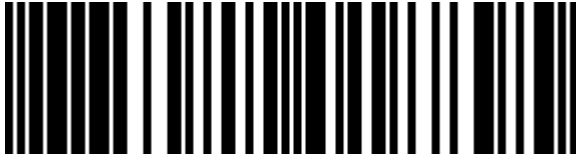
Nombre del producto : TS-431P3

QNAP TS-431P3. Interfaces de disco de almacenamiento soportados: Serial ATA II, Serial ATA III, Tamaños de almacenamiento en disco soportados: 2.5,3.5", Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10, JBOD. Familia de procesador: Annapurna Labs, Fabricante de procesador: Annapurna Labs, Modelo del procesador: Alpine AL-314. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: DDR3, RAM máximo soportado: 8 GB. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Tipo de chasis: Tower, Tipo de enfriamiento: Activo, Color del producto: Turquesa, Blanco



Medios de almacenaje		Desempeño	
Interfaces de disco de almacenamiento soportados	Serial ATA II, Serial ATA III	Función de copia de seguridad *	✓
Tamaños de almacenamiento en disco soportados	2.5,3.5"	Opciones de copia de seguridad	Nube, Memoria USB, iSCSI LUN
Compatibilidad con RAID *	✓	Vibrador	✓
Niveles RAID	0, 1, 5, 6, 10, JBOD	Nivel de ruido	19.5 Db
Migración del nivel RAID online	✓	Servicio de atención al cliente de terceros	✓
Ampliación RAID online	✓	Imagen instantánea	✓
Reconstrucción RAID	✓	Protocolos de gestión	SNMP
Sistemas de archivos soportados	FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4	Administración basada en web	✓
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Gestión de derechos de acceso de carpeta compartida	✓
Número de unidades de almacenamiento compatibles *	4	Algoritmos de seguridad	256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SNMP
Detección de sectores dañados	✓	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Itinerancia de discos	✓	Botón de restaurar	✓
Procesador		Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Fabricante de procesador *	Annapurna Labs	Cliente BitTorrent integrado	✓
Familia de procesador *	Annapurna Labs	Servidor FTP integrado	✓
Modelo del procesador *	Alpine AL-314	Navegador compatible	Apple Safari 7+, Google Chrome, Microsoft Internet Explorer 10+, Mozilla Firefox
Frecuencia del procesador *	1.7 GHz	Cliente de Network Time Protocol (NTP)	✓
Núcleos del procesador	4	Registro del sistema	✓
Memoria		Repuesto de emergencia	✓
Tipo de memoria interna	DDR3	Soporte S.M.A.R.T.	✓
RAM máximo soportado	8 GB	Botón de copia de seguridad	✓
Ranuras de memoria	1	Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Memoria interna *	4 GB	Función de copia USB	✓
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Software	
Memoria Flash	512 MB	Sistema operativo instalado *	QNAP Turbo System
Red		Versión de sistema operativo	4.4.2
Ethernet *	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000,2500 Mbit/s		
DHCP, cliente	✓		
DHCP, servidor	✓		
Soporte Jumbo Frames	✓		

Red		Software	
Soporte iSCSI	✓		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 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
Conexión lista LAN	✓		
Adición de vínculos	✓		
Control automático de carga	✓		
DNS dinámico (DDNS)	✓		
Compatibilidad con adaptador WLAN	✓		
Puertos e Interfaces		Sistemas operativos Windows soportados	
Puerto USB *	✓		
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3		
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	2		
Diseño		Sistemas operativos Linux soportados	✓
Tipo de chasis *	Tower	Sistemas operativos Mac soportados	✓
Tipo de enfriamiento *	Activo	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Color del producto	Turquesa, Blanco		
Número de ventiladores	1 Ventilador(es)		
Diámetro de ventilador	12 cm		
Indicadores LED	LAN, Corriente, Estado, USB		
Ranura para cable de seguridad	✓		
Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington		
Desempeño			
Tipo *	NAS		
Clase del dispositivo *	Hogar y oficina en el hogar		
Control de energía			
Ubicación de fuente de alimentación	Externo		
Capacidad de la fuente de alimentación (PSU)	90 W		
Consumo energético	26.7 W		
Consumo energético (en suspensión)	11.65 W		
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V		
Voltaje del ventilador	12 V		
Peso y dimensiones			
Ancho *	160 mm		
Profundidad *	219 mm		
Altura *	161 mm		
Peso	3 kg		
Peso del paquete	4.3 kg		
Contenido del empaque			
Adaptador de energía externo	✓		
Cables incluidos	Corriente alterna, LAN (RJ-45)		
Número de tornillos	28		
Condiciones ambientales			
Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C		
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 95%		



0885022018895



885022018895

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.