

QNAP TS-932PX NAS Tower Annapurna Labs Alpine AL-324 4 GB DDR4 QNAP Turbo System Negro

Marca : QNAP

Código del producto: TS-932PX-4G-US

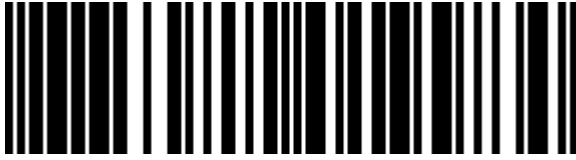
Nombre del producto : TS-932PX

QNAP TS-932PX. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Tower. Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas. Familia de procesador: Annapurna Labs, Modelo del procesador: Alpine AL-324, Frecuencia del procesador: 1.7 GHz. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: DDR4. Sistema operativo instalado: QNAP Turbo System



Medios de almacenamiento		Diseño	
Interfaces de disco de almacenamiento soportados	Serial ATA III	Bloqueo del receptáculo de la unidad	✓
Tamaños de almacenamiento en disco soportados	2.5,3.5"	Indicadores LED	Unidad de disco duro, LAN, SSD, Estado, USB
Compatibilidad con RAID *	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Niveles RAID	0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, JBOD	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Migración del nivel RAID online	✓	Desempeño	
Ampliación RAID online	✓	Tipo *	NAS
Reconstrucción RAID	✓	Clase del dispositivo *	Pequeñas y medianas empresas
Receptáculos de unidades hot-swap	✓	Función de copia de seguridad *	✓
Sistemas de archivos soportados	FAT32, HFS+, NTFS, ext3, ext4	Opciones de copia de seguridad	Nube, iSCSI LUN
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Vibrador	✓
Número de unidades de almacenamiento compatibles *	9	Soporte multilinguaje	✓
Tipo de unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Imagen instantánea	✓
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	HDD & SSD	Administración basada en web	✓
Detección de sectores dañados	✓	Algoritmos de seguridad	256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SNMPv2, SNMPv3, SSH, SSL/TLS
Itinerancia de discos	✓	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Procesador		Botón de restaurar	✓
Fabricante de procesador *	Annapurna Labs	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Familia de procesador *	Annapurna Labs	Servidor FTP integrado	✓
Modelo del procesador *	Alpine AL-324	Navegador compatible	Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Google Chrome, Apple Safari
Frecuencia del procesador *	1.7 GHz	Registro del sistema	✓
Núcleos del procesador	4	Repuesto de emergencia	✓
Arquitectura del procesador	ARM Cortex-A57	Soporte S.M.A.R.T.	✓
Memoria		Compartir carpeta	CIFS/SMB
Memoria interna *	4 GB	Función de copia USB	✓
Tipo de memoria interna	DDR4	Software	
RAM máximo soportado	16 GB	Sistema operativo instalado *	QNAP Turbo System
Ranuras de memoria	1	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 7, Windows 8
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Memoria Flash	512 MB	Sistemas operativos Mac soportados	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
Red			
Ethernet *	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000,2500,10000 Mbit/s		
Tasa de datos LAN Ethernet compatible (máx.)	10000 Mbit/s		

Red		Software	
DHCP, cliente	✓	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
DHCP, servidor	✓		
Soporte Jumbo Frames	✓		
Soporte iSCSI	✓		
Conexión lista LAN	✓		
Protocolos de red compatibles	FTP, SFTP, TFTP, OpenVPN, QBel	Control de energía	
Adición de vínculos	✓	Ubicación de fuente de alimentación	Externo
Control automático de carga	✓	Capacidad de la fuente de alimentación (PSU)	120 W
DNS dinámico (DDNS)	✓	Número de fuentes de alimentación	1
Compatibilidad con adaptador WLAN	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Puertos e Interfaces		Voltaje del ventilador	12 V
Puerto USB *	✓	Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3	Ancho *	224.6 mm
Puertos de canal de fibra	2	Profundidad *	224.1 mm
Conector fibra óptica	SFP+	Altura *	182.7 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	2	Contenido del empaque	
Diseño		Adaptador de energía externo	✓
Tipo de chasis *	Tower	Cables incluidos	Corriente alterna, LAN (RJ-45)
Tipo de enfriamiento *	Activo	Cantidad de cables de energía	1
Color del producto	Negro	Número de tornillos	56
Número de ventiladores	1 Ventilador(es)	Llave de la bandeja de la unidad incluida	✓
Diámetro de ventilador	14 cm	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
		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%



0885022019984



885022019984

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.