

## QNAP TS-H1887XU-RP NAS Bastidor (2U) Intel Xeon E E-2336 32 GB DDR4 QuTS hero Negro, Blanco



Marca : QNAP

Código del producto: TS-H1887XU-RP-E2336-32G

Nombre del producto : TS-H1887XU-RP

- Almacenamiento híbrido de unidad de disco duro + SSD
- Conectividad 10GbE y 2,5GbE
- Ranuras PCIe Gen 4 de alta velocidad
- Aplicaciones de virtualización
- Completo centro de copia de seguridad
- Pasarela de almacenamiento en la nube

Intel Xeon E-2336, 32 GB ECC DDR4, 5GB Flash, 12 x 3.5" + 6 x 2.5", RJ-45, USB 3.2 Gen 2, 2U, 13 kg  
 QNAP TS-H1887XU-RP. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Bastidor (2U). Clase del dispositivo: Grandes empresas.  
 Familia de procesador: Intel Xeon E, Modelo del procesador: E-2336, Frecuencia del procesador: 2.9 GHz.  
 Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR4. Sistema operativo instalado: QuTS hero

Medios de almacenaje		Desempeño	
Interfaz de unidad de almacenamiento *	SATA	Función de copia de seguridad *	✓
Interfaces de disco de almacenamiento soportados	SATA	Opciones de copia de seguridad	Nube, iSCSI LUN
Tamaños de almacenamiento en disco soportados	2.5,3.5"	Número de usuarios	16000 usuario(s)
Tamaños de unidades de sistema compatibles	3.5"	Imagen instantánea	✓
Compatibilidad con RAID *	✓	Protocolos de gestión	SMB/CIFS, AFP, NFS
Niveles RAID	1, 5, 6, 10, 50, 60, JBOD	Administración basada en web	✓
Ampliación RAID online	✓	Gestión de derechos de acceso de carpeta compartida	✓
Reconstrucción RAID	✓	Algoritmos de seguridad	HTTPS, SNMPv2, SNMPv3, SSH
Sistemas de archivos soportados	FAT32, HFS+, NTFS, ZFS, exFAT, ext3, ext4	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Botón de restaurar	✓
Número de unidades de almacenamiento compatibles *	18	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Tipo de unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Servidor FTP integrado	✓
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	HDD & SSD	Navegador compatible	Apple Safari (latest version), Google Chrome (latest version), Microsoft Edge (latest version), Mozilla Firefox (latest version)
Itinerancia de discos	✓	Registro del sistema	✓
<b>Procesador</b>		Repuesto de emergencia	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Exploración del disco	✓
Familia de procesador *	Intel Xeon E	Soporte S.M.A.R.T.	✓
Modelo del procesador *	E-2336	Compartir carpeta	Thick, Thin
Frecuencia del procesador *	2.9 GHz	<b>Software</b>	
Frecuencia del procesador turbo	4.8 GHz	Sistema operativo instalado *	QuTS hero
Núcleos del procesador	6	Versión de sistema operativo	h5.0.0
Filamentos de procesador	12		
Caché del procesador	12 MB		
Configuración de CPU (máximo)	1		
<b>Memoria</b>			
Memoria interna *	32 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4		
RAM máximo soportado	128 GB		
Ranuras de memoria	4		
Factor de forma de memoria	UDIMM		
ECC	✓		
Memoria Flash	5000 MB		

Red		Software	
Ethernet *	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000,2500 Mbit/s		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 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 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
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10GBASE-T		
DHCP, servidor	✓		
Soporte iSCSI	✓		
Protocolos de red compatibles	IPv4, IPv6		
DNS dinámico (DDNS)	✓		
Puertos e Interfaces		Sistemas operativos Windows soportados	
Puerto USB *	✓		
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	4		
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	4		
Número de conectores SATA III	18		
Ranuras PCI Express x8 (Gen 4.x)	1		
Diseño		Sistemas operativos Linux soportados	CentOS 7.0, Ubuntu 14.04, openSUSE 12.1, openSUSE 12.2
Tipo de chasis *	Bastidor (2U)		
Tipo de enfriamiento *	Activo		
Color del producto	Negro, Blanco		
Número de ventiladores	4 Ventilador(es)		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, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Diámetro de ventilador	6 cm		
Indicadores LED	Unidad de disco duro, LAN, Estado, USB	Sistemas operativos Mac soportados	
Desempeño		Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Tipo *	NAS	Otros sistemas operativos soportados	IBM AIX 7.1, Solaris 10
Clase del dispositivo *	Grandes empresas		
Control de energía			
Ubicación de fuente de alimentación			Integrado
Capacidad de la fuente de alimentación (PSU)			550 W
Número de fuentes de alimentación			2
Peso y dimensiones			
Ancho *			483 mm
Profundidad *			630 mm
Altura *			88 mm
Peso			13 kg
Peso del paquete			19 kg
Características especiales del procesador			
Opciones integradas disponibles			✗
Tecnología SpeedStep mejorada de Intel			✓
Ejecutar comando de deshabilitación			✓
Estados de inactividad			✓
Intel® 64			✓
Tecnología Trusted Execution de Intel			✓
Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)			✓
Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)			✓
VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)			✓


**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

**Otras características**

Canal de fibra 



4711103082287



0885022024636



885022024636

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.