



Servidor NAS QNAP TS-h1886XU-RP R2, NAS, Bastidor (2U), Intel® Xeon® D, D-1622, Negro

QNAP TS-h1886XU-RP R2, NAS, Bastidor (2U), Intel® Xeon® D, D-1622, 32 GB, DDR4

SKU: TS-H1886XU-RP-R2-D1622-32G-US

Información Técnica

Marca: **QNAP**

Sistema operativo instalado: **QuTS hero**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Capacidad de la unidad de almacenamiento: **0 GB**

Unidades de almacenamiento instaladas: **No**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **18**

Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: **No**

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**

Capacidad de almacenamiento total instalado: **0 TB**

Modelo del procesador: **D-1622**

Frecuencia del procesador: **2.6 GHz**

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Xeon® D**

Ancho: **482 mm**

Profundidad: **549.7 mm**

Altura: **88.3 mm**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Tipo de chasis: **Bastidor (2U)**

Ethernet: **Si**

Memoria interna: **32 GB**

Clase del dispositivo: **Grandes empresas**

Función de copia de seguridad: **Si**

Tipo: **NAS**

Puerto USB: **Si**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **4**

Aspectos destacados

QNAP TS-h1886XU-RP R2. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Bastidor (2U). Clase del dispositivo: Grandes empresas. Familia de procesador: Intel® Xeon® D, Modelo del procesador: D-1622, Frecuencia del procesador: 2.6 GHz. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR4. Capacidad de almacenamiento total instalado: 0 TB. Sistema operativo instalado: QuTS hero

Especificaciones

Medios de almacenaje
Capacidad de la unidad de almacenamiento: 0 GB
Interfaces de disco de almacenamiento soportados: Serial ATA II, Serial ATA III
Tamaños de almacenamiento en disco soportados: 2.5,3.5"
Compatibilidad con RAID: Si
Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, JBOD

Migración del nivel RAID online: Si
Ampliación RAID online: Si
Reconstrucción RAID: Si
Receptáculos de unidades hot-swap: Si
Sistemas de archivos soportados: FAT32, HFS+, NTFS, ZFS, exFAT, ext3, ext4
Unidades de almacenamiento instaladas: No
Capacidad de almacenamiento total instalado: 0 TB
Número de unidades de almacenamiento compatibles: 18
Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: No
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD
Itinerancia de discos: Si
Procesador
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel® Xeon® D
Modelo del procesador: D-1622
Frecuencia del procesador: 2.6 GHz
Frecuencia del procesador turbo: 3.2 GHz
Núcleos del procesador: 4
Caché del procesador: 6 MB
Configuración de CPU (máximo): 1
Memoria
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: Si
Memoria Flash: 5000 MB
Red
Ethernet: Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000,2500 Mbit/s
Tasa de datos LAN Ethernet compatible (máx.): 10000 Mbit/s
DHCP, cliente: Si
DHCP, servidor: Si
Soporte Jumbo Frames: Si

Soporte iSCSI: **Si**Conexión lista LAN: **Si**DNS dinámico (DDNS): **Si****Puertos e Interfaces**Puerto USB: **Si**Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **2**Puertos de canal de fibra: **2**Conector fibra óptica: **SFP+**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **4**PCI Express x4 Gen (3.x) ranuras: **1**Ranuras PCI Express x8 (Gen 3.x): **1****Diseño**Tipo de chasis: **Bastidor (2U)**Tipo de enfriamiento: **Activo**Color del producto: **Negro**Número de ventiladores: **3 Ventilador(es)**Diámetro de ventilador: **6 cm**Indicadores LED: **Unidad de disco duro, LAN, SSD, Estado****Desempeño**Tipo: **NAS**Clase del dispositivo: **Grandes empresas**Función de copia de seguridad: **Si**Opciones de copia de seguridad: **Nube, iSCSI LUN**Vibrador: **Si**Soporte multilinguaje: **Si**Imagen instantánea: **Si**Protocolos de gestión: **SNMP**Administración basada en web: **Si**Algoritmos de seguridad: **256-bit AES, FIPS 140-2, SNMPv2, SNMPv3**Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**Botón de restaurar: **Si**Interruptor de encendido/apagado integrado: **Si**Servidor FTP integrado: **Si**Navegador compatible: **Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox**Registro del sistema: **Si**

Repuesto de emergencia: Si
Soporte S.M.A.R.T.: Si
Software
Sistema operativo instalado: QuTS hero
Versión de sistema operativo: h5.0.0
Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8
Sistemas operativos Linux soportados: Si
Sistemas operativos Mac soportados: Si
Sistemas operativos de servidor soportados: Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Otros sistemas operativos soportados: Si
Control de energía
Ubicación de fuente de alimentación: Integrado
Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): 550 W
Número de fuentes de alimentación: 2
Suministro de energía redundante (RPS), soporte: Si
Consumo energético: 117.92 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Voltaje del ventilador: 12 V
Peso y dimensiones
Ancho: 482 mm
Profundidad: 549.7 mm
Altura: 88.3 mm
Peso: 12.7 kg
Peso del paquete: 18.7 kg
Contenido del empaque
Cables incluidos: Corriente alterna, LAN (RJ-45)
Cantidad de cables de energía: 2
Número de tornillos: 112
Características especiales del procesador
Opciones integradas disponibles: No
Tecnología SpeedStep mejorada de Intel: Si
Ejecutar comando de deshabilitación: Si
Estados de inactividad: Si
Intel® 64: Si

Tecnología Intel QuickAssist: No
Tecnología Trusted Execution de Intel: Si
Intel TSX-NI: Si
Tecnología Intel de Virtualización (VT-x): Si
Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d): Si
VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT): Si
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%

Link: <https://mcashop.mx/producto/521913/servidor-nas-qnap-ts-h1886xu-rp-r2-nas-bastidor-2u-intel-xeon-d-d-1622-negro>