



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**QNAP TS-253E NAS Tower Intel® Celeron® J6412 8 GB 0 TB QNAP Turbo System Negro**

QNAP TS-253E, NAS, Tower, Intel® Celeron®, J6412, 8 GB, 0 TB  
SKU: TS-253E-8G-US

## Información Técnica

- Marca: **QNAP**
- Compatibilidad con RAID: **Si**
- Unidades de almacenamiento instaladas: **No**
- Capacidad de almacenamiento total instalado: **0 TB**
- Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: **No**
- Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**
- Fabricante de procesador: **Intel**
- Familia de procesador: **Intel® Celeron®**
- Modelo del procesador: **J6412**
- Frecuencia del procesador: **2 GHz**
- Memoria interna (GB): **8 GB**
- Ethernet: **Si**
- Puerto USB: **Si**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **2**
- Tipo de chasis: **Tower**
- Tipo de enfriamiento: **Activo**
- Tipo: **NAS**
- Clase del dispositivo: **Pequeñas y medianas empresas**
- Función de copia de seguridad: **Si**
- Sistema operativo instalado: **QNAP Turbo System**
- Ancho: **102 mm**
- Profundidad: **225 mm**
- Altura: **168.5 mm**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Medios de almacenaje

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **Serial ATA III**

Número de ranuras M.2 (M y B): **2**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Niveles RAID: **0, 1, 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, exFAT, ext3, ext4**

Unidades de almacenamiento instaladas: **No**

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

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® Celeron®**  
Modelo del procesador: **J6412**  
Frecuencia del procesador: **2 GHz**  
Frecuencia del procesador turbo: **2.6 GHz**  
Núcleos del procesador: **4**  
Filamentos de procesador: **4**  
Caché del procesador: **1.5 MB**  
Modelo de gráficos: **Intel® UHD Graphics**

#### Memoria

Memoria interna (GB): **8 GB**  
RAM máximo soportado: **8 GB**  
Memoria Flash: **4000 MB**

#### Red

Ethernet: **Si**  
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000,2500 Mbit/s**  
DHCP, servidor: **Si**  
Soporte Jumbo Frames: **Si**  
Soporte iSCSI: **Si**  
Conexión lista LAN: **Si**  
DNS dinámico (DDNS): **Si**

#### Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**  
Puertos USB 2.0: **2**  
Puertos USB-A 3.2 Gen 2: **2**  
Puertos HDMI: **2**  
Versión HDMI: **1.4b**  
Puertos Ethernet (RJ-45): **2**  
Conexiones concurrentes: **1500**

#### Diseño

Tipo de chasis: **Tower**  
Tipo de enfriamiento: **Activo**  
Color del producto: **Negro**  
Número de ventiladores: **1 Ventilador(es)**  
Diámetro de ventilador: **7 cm**  
Bloqueo del receptáculo de la unidad: **Si**  
Indicadores LED: **Unidad de disco duro, LAN, Corriente, Estado, USB**  
Ranura para cable de seguridad: **Si**  
Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

#### Desempeño

Tipo: **NAS**  
Clase del dispositivo: **Pequeñas y medianas empresas**  
Función de copia de seguridad: **Si**  
Opciones de copia de seguridad: **Nube, Memoria USB, iSCSI LUN**  
Vibrador: **Si**  
Soporte multilinguaje: **Si**  
Imagen instantánea: **Si**  
Protocolos de gestión: **SNMP V2/V3**  
Gestión de derechos de acceso de carpeta compartida: **Si**  
Algoritmos de seguridad: **FIPS 140-2, HTTPS, SNMPv2, SNMPv3, SSH**  
Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**  
Botón de restaurar: **Si**  
Interruptor integrado: **Si**  
Servidor FTP integrado: **Si**  
Navegador compatible: **Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox**  
Registro del sistema: **Si**  
Repuesto de emergencia: **Si**  
Autenticación de contraseña: **Si**  
Exploración del disco: **Si**  
Soporte S.M.A.R.T.: **Si**  
Compartir carpeta: **512**  
Botón de copia de seguridad: **Si**  
Función de copia USB: **Si**

#### Software

Sistema operativo instalado: **QNAP Turbo System**

Versión de sistema operativo: **5.0.1**

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8**

Sistemas operativos Linux soportados: **Ubuntu 14.04**

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**

#### Control de energía

Ubicación de fuente de alimentación: **Externo**

Número de fuentes de alimentación: **1**

Consumo energético: **24.238 W**

Consumo energético (en suspensión): **20.943 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Voltaje del ventilador: **12 V**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **102 mm**

Profundidad: **225 mm**

Altura: **168.5 mm**

#### Contenido del empaque

Adaptador de energía externo: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna, LAN (RJ-45)**

Cantidad de cables de energía: **1**

Número de tornillos: **16**

Llave de la bandeja de la unidad incluida: **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**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/522473/qnap-ts-253e-nas-tower-intel-celeron-j6412-8-gb-0-tb-qnap-turbo-system-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.