



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



QNAP TS-453E NAS Tower Intel® Celeron® J6412 8 GB 0 TB QNAP Turbo System Negro

QNAP TS-453E, NAS, Tower, Intel® Celeron®, J6412, 8 GB, 0 TB
SKU: TS-453E-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: **180 mm**
- Profundidad: **235 mm**
- Altura: **177 mm**

Aspectos destacados

Especificaciones

Medios de almacenaje

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **M.2, Serial ATA III**

Número de ranuras M.2 (M y B): **2**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Niveles RAID: **0, 1, 5, 6, 10, 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**
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: **12 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, 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: **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 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina**

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: **Solaris 10**

Control de energía

Ubicación de fuente de alimentación: **Externo**

Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): **90 W**

Número de fuentes de alimentación: **1**

Consumo energético: **33.88 W**

Consumo energético (en suspensión): **15.78 W**

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

Voltaje del ventilador: **12 V**

Peso y dimensiones

Ancho: **180 mm**

Profundidad: **235 mm**

Altura: **177 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: **30**

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**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/522486/qnap-ts-453e-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.