

## QNAP TS-433 NAS Tower ARM Cortex-A55 4 GB QNAP Turbo System Blanco

QNAP TS-433, NAS, Tower, ARM, Cortex-A55, 4 GB, QNAP Turbo System

SKU: TS-433-4G-US

### Información Técnica

Marca: **QNAP**

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

Familia de procesador: **ARM**

Tipo de chasis: **Tower**

Tipo: **NAS**

Clase del dispositivo: **Hogar y oficina en el hogar**



### Aspectos destacados

QNAP TS-433. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Tower. Clase del dispositivo: Hogar y oficina en el hogar. Familia de procesador: ARM, Modelo del procesador: Cortex-A55, Frecuencia del procesador: 2 GHz. Memoria interna: 4 GB. Sistema operativo instalado: QNAP Turbo System

### Especificaciones

Medios de almacenaje
Interfaces de disco de almacenamiento soportados: <b>Serial ATA II, Serial ATA III</b>
Tamaños de almacenamiento en disco soportados: <b>2.5,3.5"</b>
Compatibilidad con RAID: <b>Si</b>
Niveles RAID: <b>0, 1, 5, 6, 10, JBOD</b>
Migración del nivel RAID online: <b>Si</b>
Ampliación RAID online: <b>Si</b>
Reconstrucción RAID: <b>Si</b>
Receptáculos de unidades hot-swap: <b>Si</b>
Sistemas de archivos soportados: <b>FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4</b>
Unidades de almacenamiento instaladas: <b>No</b>
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: <b>HDD &amp; SSD</b>
Itinerancia de discos: <b>Si</b>
Procesador
Familia de procesador: <b>ARM</b>
Modelo del procesador: <b>Cortex-A55</b>
Frecuencia del procesador: <b>2 GHz</b>
Núcleos del procesador: <b>4</b>
Arquitectura del procesador: <b>ARM Cortex-A55</b>
Memoria

Memoria interna: **4 GB**RAM máximo soportado: **4 GB**Memoria Flash: **4000 MB****Red**Ethernet: **Si**Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **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**Cantidad de puertos USB 2.0: **2**Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **2**Conexiones concurrentes: **200****Diseño**Tipo de chasis: **Tower**Tipo de enfriamiento: **Activo**Color del producto: **Blanco**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, Estado**Ranura para cable de seguridad: **Si**Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington****Desempeño**Tipo: **NAS**Clase del dispositivo: **Hogar y oficina en el hogar**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: <b>SNMP V2/V3</b>
Algoritmos de seguridad: <b>256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SSH</b>
Lista de Control de Acceso (ACL): <b>Si</b>
Botón de restaurar: <b>Si</b>
Interruptor de encendido/apagado integrado: <b>Si</b>
Servidor FTP integrado: <b>Si</b>
Navegador compatible: <b>Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox</b>
Registro del sistema: <b>Si</b>
Repuesto de emergencia: <b>Si</b>
Autenticación de contraseña: <b>Si</b>
Exploración del disco: <b>Si</b>
Soporte S.M.A.R.T.: <b>Si</b>
<b>Software</b>
Sistema operativo instalado: <b>QNAP Turbo System</b>
Versión de sistema operativo: <b>5.0.1</b>
Sistemas operativos Windows soportados: <b>Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8</b>
Sistemas operativos Linux soportados: <b>Si</b>
Sistemas operativos Mac soportados: <b>Si</b>
Sistemas operativos de servidor soportados: <b>Windows Server 2008, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019</b>
<b>Control de energía</b>
Ubicación de fuente de alimentación: <b>Externo</b>
Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): <b>90 W</b>
Consumo energético: <b>22.54 W</b>
Consumo de energía (modo en espera del disco duro): <b>8.45 W</b>
Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>
Voltaje del ventilador: <b>12 V</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>160 mm</b>
Profundidad: <b>219 mm</b>
Altura: <b>169 mm</b>
<b>Contenido del empaque</b>
Adaptador de energía externo: <b>Si</b>
Cables incluidos: <b>Corriente alterna, LAN (RJ-45)</b>
Cantidad de cables de energía: <b>1</b>
Número de tornillos: <b>28</b>

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/producto/536443/qnap-ts-433-nas-tower-arm-cortex-a55-4-gb-qnap-turbo-system-blanco>