



TS-864eU-RP-8G

CPU	Procesador Intel® Celeron® N5095 de cuatro núcleos y cuatro hilos, con potencia de hasta 2,9 GHz
Arquitectura de CPU	x86 de 64 bits
Procesadores gráficos	Intel® UHD Graphics
Unidad de coma flotante	Yes
Motor de cifrado	Yes (AES-NI)
Transcodificación acelerada de hardware	Yes
Memoria del sistema	8 GB RAM 8 GB
Ranura para memoria	8 GB
Memoria flash	4 GB (protección del sistema operativo de doble arranque)
Bahía de unidades	8 unidades SATA de 3,5" a 6Gb/s, 3Gb/s
Compatibilidad de unidades	3.5-inch bays: 3.5-inch SATA hard disk drives 2.5-inch SATA solid state drives
Intercambiable en caliente	Yes
Ranura M.2	Opcional a través de un adaptador PCIe Compatible with NVME PCIe Gen3 & Gen4 SSDs, refer to https://www.qnap.com/compatibility/ for compatibility
Compatibilidad con aceleración de caché SSD	Yes
Puerto 2,5 GbE (2,5G/1G/100M)	2 (2,5G/1G/100M/10M)
Puerto 5 GbE (5G/2,5G/1G/100M)	Opcional a través de adaptador de red

Puerto 10 GbE	<p>Opcional a través de adaptador de red</p> <p>Opcional a través de la tarjeta de expansión PCIe</p>
Wake-on-LAN (WOL)	Yes
Jumbo Frame	Yes
Ranura PCIe	<p>1</p> <p>Ranura 1: PCIe Gen 3 x2</p> <p>Dimensiones de la tarjeta para la ranura PCIe 1: 97 x 68,9 x 18,76 mm / 3,82 x 2,71 x 0,74 pulgadas.</p>
Puerto USB 2.0	2
Puerto USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)	2 puertos USB 3.2 Gen 2 Tipo-A
Salida HDMI	1, HDMI 1.4b
Factor de forma	2U Short Depth Rackmount
Indicadores LED	Unidad de disco duro 1-8, estado, LAN, expansión, alimentación
Botones	Encendido, Reinicio
Dimensiones (Altura x Anchura x Profundidad)	88,6 × 482,14 × 346,43 mm
Peso (neto)	7,9 kg
Peso (bruto)	10,47 kg
Temperatura operativa	0 - 40 °C (32 °F - 104 °F)
Temperatura de almacenamiento	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Humedad relativa	5 ~ 95 % de humedad relativa sin condensación, bulbo húmedo: 27 °C (80,6 °F)
Unidad de alimentación eléctrica	300 W (x2), 100-240 V
Consumo de energía: Modo suspensión de disco duro:	31,742 W
Consumo de energía: Modo de funcionamiento, típico	<p>55,83 W</p> <p>Probado con unidades totalmente llenas.</p>
Ventilador	3 de 60 mm, 12 V de CC
Advertencia del sistema	Timbre
N.º máx. de conexiones simultáneas (CIFS): con memoria máx.	1500

Nota: Utilice solamente módulos de memoria QNAP para mantener el rendimiento y la estabilidad del sistema. Para dispositivos

NAS con más de una ranura de memoria, use módulos QNAP con las mismas especificaciones.

Advertencia: Usar módulos no compatibles puede degradar el rendimiento, provocar errores o impedir el arranque del sistema operativo.

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Las imágenes de producto son para fines ilustrativos y pueden diferir del producto real. Debido a diferencias en los monitores, los colores de los productos también pueden parecer distintos de los que se muestra en el sitio.

Los diseños y las especificaciones están sujetos a modificaciones sin previo aviso.