



TR-004

JBOD Connection Interface	USB
Main chip	Microprocesador con RAID de hardware
Drive Bay	4 x 3.5 pulgadas El sistema se envía sin HDD. Para la lista de compatibilidad de HDD, por favor visite https://www.qnap.com/compatibility/
Drive Compatibility	<p>Ranura SATA de 3.5 pulgadas 3Gb/s (soporta SATA 6Gb/s discos duros con compatibilidad hacia atrás, rendimiento limitado a 3Gb/s)</p> <p>Ranura SATA de 2.5 pulgadas 3Gb/s (soporta SATA 6Gb/s discos duros con compatibilidad hacia atrás, rendimiento limitado a 3Gb/s)</p> <p>Ranura SATA de 2.5 pulgadas 3Gb/s (soporta SATA 6Gb/s discos duros de estado sólido con compatibilidad hacia atrás, rendimiento limitado a 3Gb/s)</p> <p>Solo puede usar un tipo de disco (HDD o SSD) en un grupo RAID. No se admite la combinación de diferentes tipos de disco en un grupo RAID.</p> <p>TR-004 no admite el QDA-A2AR/QDA-A2MAR.</p>
Hot-swappable	Yes
USB 3.2 Gen 1 Port	1 puerto USB 3.2 Gen 1 Tipo-C (USB 3.2 Gen 1)
Form Factor	Torre
Dimensions (HxWxD)	168.5 × 160.2 × 219 mm Las dimensiones no incluyen la almohadilla del pie (la almohadilla del pie puede tener hasta 30mm / 1.18 pulgadas de altura dependiendo del modelo)
Weight (Net)	3.18 kg
Weight (Gross)	3.18 kg
Operating Temperature	0 - 40°C (32°F - 104°F)
Storage Temperature	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Relative Humidity	5~95% HR sin condensación, bulbo húmedo: 27°C (80.6°F)
Power Supply Unit	Adaptador mínimo de 60W (12VDC), 100-240VAC

Power Consumption: HDD Sleep Mode	4.17 W
Power Consumption: Operating Mode, Typical	18.21 W Probado con unidades totalmente llenas.
Fan	1 x 120mm, 12VDC
System Warning	Timbre
Kensington Security Slot	Yes
QTS / QuTS hero	Yes
Windows	Yes
Ubuntu	Yes
Mac	Yes
Used as Hardware RAID (DAS)	Yes
Standard Warranty	2
RAID 10	Yes
RAID 5+ Spare	Yes
RAID 5	Yes
RAID 1	Yes
RAID 0	Yes
JBOD	Yes
Single Disk	Yes

Nota: Utilice sólo módulos de memoria QNAP para mantener el rendimiento y la estabilidad del sistema. Para dispositivos NAS con más de una ranura de memoria, utilice módulos QNAP con especificaciones idénticas y consulte el manual de usuario de hardware para instalar módulos de memoria QNAP compatibles.

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

QNAP se reserva el derecho de sustituir piezas parciales o accesorios si las piezas originales ya no está disponibles en los fabricantes/proveedores. Cualquier reemplazo será totalmente probado y verificado para cumplir con las estrictas directrices de compatibilidad y estabilidad, y garantizará un rendimiento idéntico al de la pieza original.

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.