



QNA-T310G1S

Interfaz	Thunderbolt 3 de un solo puerto a SFP+ 10GbE de un solo puerto
Transferencia de datos	10Gbps / 1Gbps
Cables	Thunderbolt 3: Cable Thunderbolt 3 Cable de red: Cable SFP+ DAC * 1 cable Thunderbolt 3 a 40Gb/s de 0,5 m incluido
Unidad de alimentación	No necesita alimentación externa
Requisitos del sistema (Windows)	Windows 7 (64 bits) / Windows 10 (64 bits) * Es necesario descargar el controlador AQC100S del Aquantia * Es necesario un puerto Thunderbolt 3 en su ordenador
Requisitos del sistema (Mac)	macOS 10.13.3 (o posterior) * Se necesita un puerto Thunderbolt 3 en el ordenador
Requisitos del sistema (Linux)	Admite Linux core 3.10, 3.12, 3.2, 4.2 y 4.4. El controlador del Marvell AQtion AQC100; Aquantia® es necesario para usar el QNA-T310G1S. Haga clic aquí para descargar los controladores
Requisitos del sistema (QNAP NAS)	NAS Thunderbolt 3 de QNAP (con QTS 4.3.6 o posterior) *El enlace troncal de puertos, DHCP/RADVD y el enrutamiento estático no son compatibles
Temperatura operativa y humedad relativa	0 ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F) 5~95 % (sin condensación)
Dimensiones (alto x ancho x fondo)	27,6 x 56 x 113,2 mm 1,08 x 2,20 x 4,46
Peso	Peso neto: 0,16 kg, Peso bruto: 0,33 kg
Indicadores LED	Alimentación, LAN Link/Act, velocidad de transferencia
Contenido del paquete	QNA-T310G1S, 1 cable Thunderbolt 3 de 0,5 m, guía de instalación

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.

* Entorno de prueba de nivel de sonido:

Consulte la norma ISO 7779; unidad de disco duro cargada; posición de observador; datos medios de 1 metro delante del NAS en funcionamiento.

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.