

| QNA-T310G1S | |
|---|---|
| Interfaz | Thunderbolt 3 de un solo puerto a SFP+ de 10 GbE de un solo puerto |
| Transferencia de datos | 10 Gbps / 1 Gbps |
| Cables | Thunderbolt 3: Cable del Thunderbolt 3 Cable de red: Cable SFP+ DAC * 1 cable Thunderbolt 3 de 0,5m, 40Gb/s incluido |
| Unidad de fuente de alimentación | Alimentado por bus |
| Requisitos del sistema (Windows) | Windows 7 (64 bits) / Windows 10 (64 bits) * Se requiere descargar el controlador de Aquantia <u>AQC100S</u> * Se requiere un Thunderbolt 3 en su computadora |
| Requisitos del sistema (Mac) | macOS 10.13.3 (o una versión posterior) * Un puerto Thunderbolt 3 requerido en su computadora |
| Requisitos del sistema (Linux) | Admite Linux core 3.10, 3.12, 3.2, 4.2 y 4.4. Se requiere el controlador para la Aquantia® AQC100S a fin de utilizar el QNA-T310G1S. <u>Haga clic aquí para descargar los controladores</u> |
| Requisitos del sistema (NAS de QNAP) | QNAP Thunderbolt 3 NAS (con QTS 4.3.6 o posterior) *Enlace de puertos, DHCP/RADVD y ruta estática no admitidos |
| Temperatura de operación y humedad relativa | 0 ~ 40°C (32°F ~ 104°F) 5~95% (sin condensación) |
| Dimensiones (alto x ancho x largo) | 27,6 x 56 x 113,2 mm 1,08 x 2,20 x 4,46 pulgadas |
| 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, 1 guía de instalación |