



Adaptador de doble puerto de 10 GbE

E10G30-T2



Conectividad de 10 GbE para cargas de trabajo con un uso intensivo del ancho de banda

El adaptador de red Synology E10G30-T2 de doble puerto de 10 GbE está diseñado para aumentar el rendimiento de la red de los sistemas Synology compatibles.¹ Esta tarjeta complementaria es ideal para las empresas que buscan dar soporte a un número creciente de usuarios en tareas de copia de seguridad, posproducción, virtualización y otras cargas de trabajo con un uso intensivo del ancho de banda.

Aspectos destacados

- **Ancho de banda alto**
Dos puertos de 10 GbE compatibles con aplicaciones de almacenamiento de alto rendimiento
- **Compatible con versiones anteriores**
Negociación automática entre 10 Gbps y 1 Gbps
- **Creado para Synology**
Validado para su uso con servidores Synology
- **Garantía**
Protegido durante más tiempo con la garantía limitada de 5 años de Synology²

Mejora de conectividad de alto rendimiento

Actualice fácilmente a Ethernet de alta velocidad de 10 Gbps con el E10G30-T2. Los puertos duales de 10 GbE y Link Aggregation permiten la combinación de puertos para aumentar el rendimiento y la redundancia. La compatibilidad con las tecnologías de descarga de CPU y equilibrio de carga permite un rendimiento óptimo del sistema.

Especificaciones técnicas

Hardware

Interfaz de bus del host	PCIe 3.0 ×8
Altura del soporte	Perfil bajo y altura completa
Tamaño (Al. x An. x Pr.)	68,9 × 167,7 × 14,7 mm
Entorno operativo	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura: de 32 °F a 104 °F (de 0 °C a 40 °C)• Humedad relativa: Del 8 % al 80 % de HR
Entorno de almacenamiento	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura: de -5 °F a 140 °F (de -20 °C a 60 °C)• Humedad relativa: Del 5 % al 95 % de HR
Garantía	5 años ²

Red

10 Gbps/1 Gbps	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet IEEE 802.3an 10GBASE-T de 10 Gbps• Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T de 1 Gbps• IEEE 802.3ad Link Aggregation• Control de flujo IEEE 802.3x
Conector	RJ45 de cobre
Velocidades de transferencia de datos	10 Gbps/1 Gbps
Modo de funcionamiento de red	Dúplex completo
Funciones compatibles	<ul style="list-style-type: none">• Compatibilidad con Jumbo Frame de 1,5 a 9 KB• Descarga de suma de comprobación TCP/UDP• Descarga de recepción grande (LRO)• Descarga de segmentación genérica (GSO)• Descarga de segmentación TCP (TSO)• Escala lateral de recepción (RSS)• Escala lateral de transmisión (TSS)• SR-IOV

Observación: Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso. En la [página de especificaciones](#) del modelo encontrará la información más actualizada.

1. Para obtener información sobre compatibilidad de hardware, consulte nuestra [lista de compatibilidad](#). Requiere DSM 7.1.1-42962 actualización 5 o superior.
2. El periodo de garantía comienza a partir de la fecha de compra, tal como se indica en el recibo de compra. Visite <https://www.synology.com/company/legal/warranty> para obtener más información.

SYNOLOGY INC.

© 2023, Synology Inc. Todos los derechos reservados. Synology y el logotipo de Synology son marcas comerciales o marcas registradas de Synology Inc. Los demás nombres de productos y empresas aquí mencionados pueden ser marcas comerciales de sus respectivas empresas. Synology puede realizar cambios en las especificaciones y descripciones del producto en cualquier momento y sin previo aviso.

E10G30T2-2023-SPN-REV000

