



Adaptador de doble puerto de 25 GbE

E25G30-F2



Adaptador de red SFP28 de 25 GbE de doble puerto para redes empresariales modernas

Integre a la perfección los sistemas Synology compatibles en redes de 25 GbE y libere su potencial con el adaptador de red de 25 GbE de doble puerto E25G30-F2.¹

Aspectos destacados

- **Ancho de banda alto**
Dos puertos de 25 GbE compatibles con aplicaciones de almacenamiento de alto rendimiento
- **Opciones de SFP28 flexibles**
Admite transceptores SR y LR y opciones de DAC¹
- **Compatible con Link Aggregation**
Permite un mayor rendimiento simultáneo, conmutación por error de puertos y equilibrio de carga
- **Creado para Synology**
Diseñado específicamente para su uso con sistemas Synology
- **Garantía**
Protegido durante más tiempo con la garantía limitada de 5 años de Synology²

Conectividad de alto rendimiento

Amplíe sus opciones de conectividad con el adaptador E25G30-F2, que admite transceptores SR y LR, así como alternativas de DAC. Dos puertos SFP28 de 25 GbE eliminan eficazmente las limitaciones de ancho de banda de la red, mientras que la compatibilidad con equipos SFP+ de 10 GbE reduce los costes de implementación. Benefíciese de un aumento del rendimiento con tecnologías de descarga de CPU que minimizan la sobrecarga de transferencia de red en el procesador del sistema host.

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 × 168 × 17,3 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 802.3ae de 10 Gbps• Ethernet IEEE 802.3by de 25 Gbps• IEEE 802.3ad Link Aggregation
Conector	SFP28
Velocidad de transferencia de datos ³	25 Gbps/10 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.
3. Ambos puertos de red deben configurarse con la misma velocidad de enlace, ya que no se admiten velocidades de enlace mixtas.

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.

E25G30F2-2023-SPN-REV000