



Adaptador 10GbE de porta dupla

E10G30-T2



Conectividade de 10GbE para cargas de trabalho com uso intenso de largura de banda

O adaptador de rede Synology E10G30-T2 de porta dupla 10GbE foi concebido para aumentar o desempenho de rede dos sistemas Synology compatíveis¹. Essa placa adicional é ideal para empresas que buscam suporte a um número crescente de usuários para backup, pós-produção, virtualização e outras cargas de trabalho com uso intenso de largura de banda.

Destaques

- **Alta largura de banda**
Duas portas 10GbE compatíveis com aplicativos e armazenamento de alto desempenho
- **Retrocompatível**
Negociação automática entre 10 Gbps e 1 Gbps
- **Criado para a Synology**
Validado para uso com servidores Synology
- **Garantia**
Proteção por mais tempo com a garantia limitada de 5 anos da Synology²

Atualização de conectividade de alto desempenho

Atualize facilmente para Ethernet 10 Gbps de alta velocidade com o E10G30-T2. As portas duplas 10GbE e a Link Aggregation permitem que a combinação de portas aumente a taxa de transferência e a redundância. O suporte para as tecnologias de descarregamento de CPU e balanceamento de carga possibilita o desempenho ideal do sistema.

Especificações técnicas

Hardware

Interface de barramento do host	Slot PCIe 3.0 ×8
Altura do suporte	Compacto e de altura completa
Tamanho (A x L x P)	68,9 × 167,7 × 14,7 mm
Ambiente operacional	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura: 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)• Umidade relativa: 8% a 80% de UR
Ambiente de armazenamento	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura: -20 °C a 60 °C (-5 °F a 140 °F)• Umidade relativa: 5% a 95% de UR
Garantia	5 anos ²

Rede

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• Controle de fluxo IEEE 802.3x
Conector	RJ45 de cobre
Taxa de transferência de dados	10 Gbps/1 Gbps
Modo de operação de rede	Full Duplex
Recursos compatíveis	<ul style="list-style-type: none">• Suporte para Jumbo Frames de 1,5 a 9 KB• Descarregamento da soma de verificação TCP/UDP• Descarga de recepção grande (LRO)• Descarga de segmentação genérica (GSO)• Descarga de segmentação TCP (TSO)• Dimensionamento do lado de recepção (RSS)• Dimensionamento do lado de transmissão (TSS)• SR-IOV

Observação: as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Consulte a [página de especificações do modelo](#) para obter as informações mais atualizadas.

1. Para obter informações sobre compatibilidade de hardware, consulte nossa [lista de compatibilidade](#). Requer DSM 7.1.1-42962 Atualização 5 ou superior.
2. O período de garantia começa a partir da data de compra, conforme indicado no recibo de compra. Veja mais informações em <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.

SYNOLOGY INC.

© 2023, Synology Inc. Todos os direitos reservados. Synology e o logotipo da Synology são marcas comerciais ou marcas registradas da Synology Inc. Outros nomes de produtos e empresas mencionados aqui podem ser marcas registradas de suas respectivas empresas. A Synology pode fazer alterações nas especificações e descrição dos produtos a qualquer momento, sem aviso prévio.

E10G30T2-2023-PTB-REV000