



Módulo de atualização de rede de 10 GbE

E10G22-T1-Mini



Aumento da conectividade para aplicativos com uso intenso de largura de banda

O Módulo de atualização de rede Synology E10G22-T1-Mini adiciona conectividade RJ-45 de 10 GbE a sistemas Synology compatíveis,¹ permitindo que pequenas empresas e usuários domésticos maximizem o potencial de desempenho das suas implantações com taxa de transferência de rede de alto desempenho.

Atualização de largura de banda que economiza custos e espaço

O E10G22-T1-Mini aumenta instantaneamente a disponibilidade de largura de banda dos servidores Synology com gabinetes de tamanho compacto,¹ eliminando gargalos de rede com instalação simples e baixo custo de implementação. Também compatível com redes de 5/2,5/1 Gbps, o E10G22-T1-Mini integra-se facilmente a qualquer equipamento RJ-45.

Destaques

- **Alta largura de banda**
Expande os recursos do sistema com conectividade de 10 GbE para dar suporte à edição de vídeo de resolução mais alta, ingestão simultânea de backup e muito mais
- **Integração flexível**
Compatível com conexões de 10/5/2,5/1 GbE para trabalhar com praticamente qualquer ambiente de rede RJ-45
- **Para a Synology e pela Synology**
Criado para o máximo desempenho e confiabilidade em sistemas Synology²

Especificações técnicas

Hardware

Slot de expansão	Slot de atualização de rede da Synology
Tamanho (AxLxP)	26,37 x 45,38 x 75,7 mm
Portas LAN	1 RJ-45 de 10 GbE
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	3 anos ³

Rede

Conformidade com a especificação IEEE	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet IEEE 802.3an 10GBASE-T de 10 Gbps• Ethernet IEEE 802.3bz NBASE-T de 2,5/5 Gbps• Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T de 1 Gbps• Fast Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX• Controle de fluxo IEEE 802.3x
Conector	RJ-45 de cobre
Taxas de transferência de dados	10/5/2,5/1 Gbps/100 Mbps
Modo de operação de rede	Full Duplex
Recursos compatíveis	<ul style="list-style-type: none">• Suporte para jumbo frames de 9 KB• Descarregamento da soma de verificação TCP/UDP/IP• Negociação automática entre 10/5/2,5/1 Gbps e 100 Mbps• Descarga de envio grande (LSO)• Dimensionamento do lado de recepção (RSS)• Descarga de recebimento genérico (GRO)• Descarga de segmentação genérica (GSO)• Descarga de segmentação TCP (TSO)

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

1. Disponível somente em modelos equipados com um slot de atualização de rede dedicado. Para conferir se um modelo é compatível, verifique a [lista de compatibilidade](#).
2. Atualize seu NAS para o DSM 7.1.1-42962 Atualização 4 para obter suporte ao Synology E10G22-T1-Mini.
3. 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.

Copyright © 2022, 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.

E10G22-T1-Mini-2022-PTB-REV003