



Adaptador 10GbE de porta dupla

E10G30-F2



Adaptador de rede 10GbE SFP+ de porta dupla para redes corporativas

Integre perfeitamente sistemas Synology compatíveis em redes 10GbE e libere seu potencial com o adaptador de rede E10G30-F2 de porta dupla 10GbE¹

Destaques

- **Alta largura de banda**
Duas portas 10GbE compatíveis com aplicativos e armazenamento de alto desempenho
- **Opções flexíveis SFP+**
Compatível com transceptores SR e LR e opções DAC¹
- **Suporte a Link Aggregation**
Permite maior transferência simultânea, failover de porta e balanceamento de carga
- **Criado para a Synology**
Criado especificamente para uso com sistemas Synology
- **Garantia**
Proteção por mais tempo com a garantia limitada de 5 anos da Synology²

Conectividade de alto desempenho

O adaptador E10G30-F2 oferece conectividade versátil, oferecendo suporte aos transceptores SR e LR, bem como a opções DAC. O suporte para Link Aggregation (conexão de rede) melhora a taxa de transferência e aumenta a resiliência contra interrupções na rede. As tecnologias de descarregamento da CPU reduzem a sobrecarga de transferência de rede no processador do sistema host para aumentar o desempenho 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)	69 × 168 × 17,3 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

Conformidade com a especificação IEEE	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet IEEE 802.3ae de 10 Gbps• IEEE 802.3ad Link Aggregation
Conector	SFP+
Taxa de transferência de dados	10 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)

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. Confira mais informações em <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.

SYNOLOGY INC.

© 2024, 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.

E10G30F2-2024-PTB-REV000