

QNAP QXG-10G2SF-X710 (QXG-10G2SF-X710)

QNAP QXG-10G2SF-X710 - Adaptador de rede - PCIe 3.0 x8 baixo perfil - 10 Gigabit SFP+ x 2 - para P/N: SFP1G-SX-85



O adaptador de rede QNAP QXG-10G2SF-X710 foi concebido para satisfazer as exigências de ambientes de rede de alta velocidade e elevado desempenho. Com duas portas Ethernet SFP+ de 10 Gb, fornece a largura de banda e a velocidade necessárias para aplicações de uso intensivo de dados, garantindo taxas de transmissão de dados rápidas de até 10 Gbps. Este adaptador está equipado com um conjunto de funcionalidades avançadas, incluindo Ethernet com Eficiência Energética (EEE), Agregação de Ligações, Marcação de VLAN e suporte de failover, concebidas para otimizar o desempenho e a fiabilidade da rede. A sua conformidade com várias normas IEEE, incluindo 802.1Q, 802.1Qau, 802.1Qaz, assegura uma ampla compatibilidade e integração com a infraestrutura de rede existente. O design sem ventoinha e o formato de baixo perfil do QNAP QXG-10G2SF-X710 fazem dele a solução ideal para profissionais que procuram um adaptador de rede silencioso, mas potente, para os seus ambientes empresariais ou de utilizadores avançados.

Argumentos para a Venda

- Taxa de transferência de dados de 10 Gbps para conectividade de alta velocidade
- Duas portas Ethernet SFP+ de 10 Gb para maior capacidade de rede
- Suporta uma vasta gama de normas compatíveis com IEEE para uma compatibilidade alargada
- Ethernet com eficiência energética (EEE) para um consumo de energia reduzido
- Design sem ventoinha para um funcionamento silencioso

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade eficiente

O adaptador de rede QNAP QXG-10G2SF-X710 oferece uma taxa de transferência de dados de 10 Gbps de alta velocidade, garantindo uma transmissão de dados rápida e eficiente para utilizadores empresariais e avançados. Com duas portas Ethernet 10Gb SFP+, proporciona uma ampla conectividade para ambientes de rede exigentes.

Funcionalidades de rede avançadas

Com um conjunto abrangente de funcionalidades de rede avançadas, tais como Ethernet com Eficiência Energética (EEE), Agregação de Ligações, Marcação de VLAN e suporte de failover, este adaptador foi concebido para melhorar o desempenho e a fiabilidade da rede. O seu suporte para Quantized Congestion Notification (QCN) e Single Root I/O Virtualization (SR-IOV) otimiza ainda mais o fluxo de dados e a eficiência da virtualização.

Concebido para profissionais

Com o seu design sem ventoinha e formato de baixo perfil, o QNAP QXG-10G2SF-X710 foi concebido para profissionais que procuram uma solução fiável, silenciosa e compacta para ligações de rede de alta velocidade. Os indicadores de estado LED do adaptador fornecem uma monitorização rápida da atividade da rede e do estado da ligação.

Ficha Técnica

Descrição do produto	QNAP QXG-10G2SF-X710 - adaptador de rede - PCIe 3.0 x8 - 10 Gigabit SFP+ x 2
Tipo de dispositivo	Adaptador de rede
Factor de forma	Cartão plug-in - baixo perfil
Tipo de Interface (Bus)	PCI Express 3.0 x8
Revisão de Especificação de PCI	PCIe 3.0
Portas	10 Gigabit SFP+ x 2
Dimensões (LxPxA)	14.19 cm
Protocolo de Ligação de Dados	10GbE, 1GbE
Taxa de transferência de dados	10 Gbps
Padrões de Conformidade	IEEE 802.3ae, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ap, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Qau, IEEE 802.1Qaz
Requisitos do sistema	QNAP QTS 5.1.0 ou superior, QNAP QuTS hero 5.1.0 ou superior, Ubuntu 20.04, Ubuntu 22.04, Windows 11, Microsoft Windows Server 2022
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos
Projetado para	P/N: SFP1G-SX-85

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Adaptador de rede
Factor de forma	Cartão plug-in - baixo perfil

Tipo de Interface (Bus)	PCI Express 3.0 x8
-------------------------	--------------------

Revisão de Especificação de PCI	PCIe 3.0
---------------------------------	----------

Expansão / conectividade

Interfaces	2 x 10Gb Ethernet - SFP+
------------	--------------------------

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 3 anos
-------------------	----------------------------

Diversos

Acessórios incluídos	Suporte de altura total, suporte QNAP NAS
----------------------	---

Rede

Portas	10 Gigabit SFP+ x 2
--------	---------------------

Tecnologia de Conectividade	Com cabo
-----------------------------	----------

Protocolo de Ligação de Dados	10 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet
-------------------------------	---------------------------------------

Taxa de transferência de dados	10 Gbps
--------------------------------	---------

Características	EEE, Link Aggregation, suporte para caso de falha, VLAN Tagging, QCN, SR-IOV, sem ventilador, indicadores de estado LED
-----------------	---

Padrões de Conformidade	IEEE 802.3ae, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ap, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Qau, IEEE 802.1Qaz
-------------------------	---

Software / Requisitos do sistema

SO necessário	QNAP QTS 5.1.0 ou superior, QNAP QuTS hero 5.1.0 ou superior, Ubuntu 20.04, Ubuntu 22.04, Windows 11, Microsoft Windows Server 2022
---------------	---

Informação de compatibilidade

Projetado para	P/N: SFP1G-SX-85
----------------	------------------

Dimensões & Peso

Profundidade	14.19 cm
--------------	----------

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.