

QNAP TRX-25GSFP28-SR (TRX-25GSFP28-SR)

QNAP TRX-25GSFP28-SR - Módulo transmissor SFP28 - 25GbE - 25GBase-SR - LC - até 100 m - 850 nm



O módulo transceptor QNAP TRX-25GSFP28-SR SFP28 é uma solução de rede concebida para melhorar as operações do centro de dados e da rede empresarial. Com uma taxa de transferência de dados de 25 Gbps e suporte para cablagem Ethernet 25GBase-SR, esta tecnologia de conectividade com fios assegura uma transmissão de dados eficiente e fiável em distâncias até 100 m. Os seus conectores fêmea LC duplos e o comprimento de onda ótico de 850 nm estão otimizados para expansões de rede rápidas e seguras, tornando-o adequado para ambientes que requerem uma elevada largura de banda e disposições de rede extensas. Quer esteja a atualizar o seu sistema atual ou a configurar uma nova rede, o QNAP TRX-25GSFP28-SR proporciona o desempenho e a fiabilidade necessários para suportar aplicações de dados exigentes.

Argumentos para a Venda

Taxa de transferência de dados de 25 Gbps para uma ligação em rede eficiente
Suporta cablagem Ethernet 25GBase-SR para uma conectividade melhorada
A distância máxima de transferência de 100 m suporta esquemas de rede alargados
Comprimento de onda ótico de 850 nm para uma transmissão de dados fiável
Os conectores LC duplos proporcionam ligações flexíveis e seguras

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade melhorada

O QNAP TRX-25GSFP28-SR oferece opções de conectividade com os seus conectores LC duplos, garantindo uma ligação de rede fiável e de alta velocidade para ambientes de dados exigentes.

Desempenho de alta velocidade

Com uma taxa de transferência de dados de 25 Gbps, este módulo transceptor SFP28 foi concebido para satisfazer as necessidades das redes de elevada largura de banda, proporcionando uma transmissão de dados rápida e eficiente a uma distância de até 100 m.

Otimizado para Ethernet 25Gb

Concebido especificamente para cablagem Ethernet 25GBase-SR, este módulo plug-in melhora o desempenho da sua rede, tornando-o adequado para implementações em grande escala e aplicações de dados intensivas.

Ficha Técnica

Descrição do produto	QNAP TRX-25GSFP28-SR - módulo transmissor SFP28 - 25GbE
Tipo de dispositivo	Módulo transmissor SFP28 - LC
Factor de forma	Módulo plug-in
Tipo de cabo	25GBase-SR
Taxa de transferência de dados	25 Gbps
Comprimento de onda óptica	850 nm
Protocolo de Ligação de Dados	25GbE
Distância máxima de transferência	100 m

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Módulo transmissor SFP28
Factor de forma	Módulo plug-in

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x 25Gb Ethernet - LC fêmea x 2
------------	----------------------------------

Rede

Tecnologia de Conectividade	Com cabo
Tipo de cabo	25GBase-SR
Protocolo de Ligação de Dados	25GbE
Taxa de transferência de dados	25 Gbps

Comprimento de onda óptica	850 nm
----------------------------	--------

Distância máxima de transferência	100 m
-----------------------------------	-------

** 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.*