

NVIDIA cabo de ligação direta 200GBase-AOC (980-9I96L-00H020)

NVIDIA - Cabo de ligação direta 200GBase-AOC - QSFP56 para QSFP56 - 20 m - fibra óptica - Active Optical Cable (AOC)

Aumente o desempenho da sua rede com os cabos de rede de alta qualidade da NVIDIA, projetados especificamente para ambientes de alta demanda. Este cabo de conexão direta 200GBase-AOC utiliza tecnologia de fibra ótica, oferecendo taxas de transferência de dados rápidas que são essenciais para os centros de dados e redes de alto desempenho atuais. Com a tecnologia Active Optical Cable (AOC), reduz a perda de sinal ao longo das distâncias, garantindo que as suas ligações permanecem fortes e fiáveis. O cabo vem equipado com conectores QSFP56 em ambas as extremidades, proporcionando uma ligação segura e eficiente entre os seus dispositivos. Quer esteja a ligar servidores, comutadores ou dispositivos de armazenamento, este cabo foi concebido para suportar as operações mais intensivas em dados, tornando-o um componente vital para qualquer infraestrutura de rede.

Argumentos para a Venda

Cabo de ligação direta 200GBase-AOC para transferência de dados a alta velocidade
A tecnologia de cabo ótico ativo minimiza a perda de sinal
Equipado com conectores QSFP56 para uma conectividade fiável
A tecnologia de fibra ótica garante uma transmissão de dados rápida e segura
Concebido para redes e centros de dados de elevado desempenho

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade de alta velocidade
Experimente velocidades de transferência de dados com o cabo de ligação direta 200GBase-AOC, concebido para satisfazer as exigências das redes de elevado desempenho. A sua tecnologia de fibra ótica assegura ligações rápidas e fiáveis entre dispositivos.

Design eficiente
Com a tecnologia Active Optical Cable (AOC), este cabo de rede minimiza a perda de sinal ao longo das distâncias, tornando-o ideal para ligar servidores, switches e dispositivos de armazenamento em centros de dados.

Conectividade dupla
Equipado com dois conectores QSFP56 em ambas as extremidades, este cabo oferece uma forma segura e direta de ligar os seus dispositivos, garantindo uma ligação estável e de alta qualidade para todas as suas necessidades de rede.

Ficha Técnica

Descrição do produto	NVIDIA cabo de ligação direta 200GBase-AOC - 20 m - 20 m
Tipo	Cabo de ligação direta 200GBase-AOC
Tecnologia	Fibra óptica
Características	Active Optical Cable (AOC)
Comprimento do Cabo	20 m
Comprimento	20 m
Conector	2 x QSFP56
Conector (Segunda Extremidade)	2 x QSFP56

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de cabo de rede	Cabo de ligação direta 200GBase-AOC
Tecnologia	Fibra óptica
Características	Active Optical Cable (AOC)
Comprimento do Cabo	20 m
Comprimento	20 m

Conectividade

Conector	2 x QSFP56
Conector (Segunda Extremidade)	2 x QSFP56

* 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.