

D-Link DEM-CB100QXS Folha de dados



D-Link DEM-CB100QXS 1M (40") 40G QSFP+ Cabo DAC para DXS-3600-EM-4QXS

DEM-CB100QXS

D-Link DEM-CB100QXS 1M (40") 40G QSFP+ Cabo DAC para DXS-3600-EM-4QXS

O Cabo de Conexão Direta 40G Passivo QSFP+ Twinaxial suporta velocidades de até 40 Gbps, tendo menor diafonia e consumo de energia do que outros cabos. Isso o torna uma solução ideal para lidar com transmissões de alta largura de banda em distâncias curtas, como dentro de um rack ou entre racks dentro de data centers com eficiência energética.

Quad Small Form-factor Pluggable Plus Format

O cabo D-Link 40G Passivo QSFP+ Twinaxial Direct Attach usa conectores de formato Quad Small Form-factor Pluggable Plus (QSFP+), que integram quatro canais de transmissão e quatro de recepção. Os conjuntos de cabos QSFP+ podem substituir quatro conjuntos de cabos SFP+ padrão, resultando em maior densidade de porta, economia e redução na economia de energia em comparação com o SFP+ padrão.

Economize em custos

O Cabo D-Link 40G Passivo QSFP+ Twinaxial Direct Attach possui conectores QSFP+ em ambas as extremidades, eliminando assim a necessidade de caros transceptores QSFP+. Isso o torna mais econômico do que os cabos de fibra, que devem usar transceptores QSFP+.

Características

- Altas velocidades de até 40 Gbps e menor latência
- Quatro vezes a capacidade dos conjuntos de cabos SFP+ padrão, garantindo densidade de porta mais econômica e mais alta
- Energia eficiente
- Baixo EMI para interferência reduzida
- Totalmente compatível com: SFP MSA (acordo de várias fontes), EIA 364, UL 94, SFF-8426, SFF-8431, EIA-364-1000.01

Especificações

- Comprimento do cabo: 100 cm
- Descrição do produto: Cabo de cobre de conexão direta de 1m 40G para DXS-3600-EM-4QXS
- Compatível: Série DXS-3600
- Tipo de conector: QSFP+

[Compre agora](#)