

D-Link DEM-CB100QXS データシート



D-Link DEM-CB100QXS 1M (40 インチ) 40G QSFP+ DAC ケーブル (DXS-3600-EM-4QXS 用)

DEM-CB100QXS

D-Link DEM-CB100QXS 1M (40 インチ) 40G QSFP+ DAC ケーブル (DXS-3600-EM-4QXS 用)

40G パッシブ QSFP+ ツインアキシャルダイレクトアタッチ

ケーブルは、他のケーブルよりもクロストークと消費電力が低く、最大 40 Gbps の速度をサポートします。これにより、エネルギー効率の高いデータセンター内のラック内やラック間など、短距離内で高帯域幅の伝送を処理するための最適なソリューションとなります。

クアッドスモールフォームファクター プラガブルプラスフォーマット

D-Link 40G パッシブ QSFP+ ツインアキシャルダイレクトアタッチケーブルは、4つの送信チャンネルと4つの受信チャンネルを統合するクアッド Small Form-factor Pluggable Plus フォーマット (QSFP+) コネクタを使用します。QSFP+ ケーブルアセンブリは4つの標準 SFP+ ケーブルアセンブリを置き換えることができるため、標準 SFP+ と比較してポート密度が向上し、コスト効率が向上し、省電力が削減されます。

コストを節約

D-Link 40G パッシブ QSFP+ ツインアキシャルダイレクトアタッチケーブルは、両端に QSFP+ コネクタを備えているため、高価な QSFP+ トランシーバが不要になります。これにより、QSFP+ トランシーバを使用する必要があるファイバーケーブルよりもコスト効率が高くなります。

特徴

- 最大 40 Gbps の高速性と低遅延
- 標準 SFP+ ケーブル アセンブリの 4 倍の容量により、コスト効率の高い、より高いポート密度を確保
- エネルギー効率
- 低EMIによる干渉の低減
- 完全準拠: SFP MSA (マルチソース協定)、EIA 364、UL 94、SFF-8426、SFF-8431、EIA-364-1000.01

仕様

- ケーブル長さ: 100cm
- 製品説明: DXS-3600-EM-4QXS 用 1m 40G ダイレクト アタッチ銅線ケーブル
- 対応機種: DXS-3600シリーズ
- コネクタタイプ: QSFP+

[今すぐ購入](#)