

D-Link DEM-410T データシート



D-Link DEM-410T 10GBASE-T 銅線 SFP+ トランシーバー

DEM-410T

D-Link DEM-410T 10GBASE-T 銅線 SFP+ トランシーバー

D-Link DEM-410T 10GBASE-T カッパー SFP+ トランシーバ モジュールは、スイッチの標準 SFP スロットに差し込み、10 ギガビット イーサネットおよびギガビット イーサネットをサポートするホットスワップ可能な SFP (Small Form-Factor Pluggable) トランシーバです。DEM-410T は、データセンター、企業のワイヤリングクローゼット、サービスプロバイダーのトランスポートアプリケーション向けにさまざまな接続オプションを提供します。DEM-410T は、ファイバーポートからのデータ信号の送受信のためにネットワークデバイスの SFP+ スロットに挿入するように設計された外部トランシーバーです。これらのトランシーバーは、CAT6A (またはそれ以上) で最大 30 m まで 10 ギガビットを提供します。また、CAT-5e (またはそれ以上) で最大 100 メートルの 1 ギガビット速度もサポートします。

特徴

- IEEE 802.3an 10ギガビット規格に準拠
- IEEE 802.3ab ギガビット規格に準拠
- MSA、RoHS準拠
- 最大距離 30 m (CAT6A @ 10Gbps)
- 最大距離 100 m (CAT5e @ 1Gbps)
- RJ-45コネクタタイプ

仕様

- トランシーバーのタイプ: SFP+
- 速度: 10Gbps
- 距離: 30m (CAT6A@10Gbps)
100m (CAT5e@1Gbps)
- 準拠規格 : IEEE 802.3an 10GBASE-T
IEEE 802.3ab 1000BASE-T
- コネクタ: RJ45
- 電源: 3.3V
- 動作温度範囲:0~65°C
- ホットプラグ可能: はい
- ケーブルタイプ: CAT6A
- MSA準拠: はい
- RoHS準拠: はい

[今すぐ購入](#)