

NETGEAR AXM761 仕様書



NETGEAR AXM761 SFP+ トランシーバー、マルチモード 50/125 μ m OM3 または OM4 ファイバー用 10GBase-SR
AXM761

NETGEAR AXM761 SFP+ トランシーバー、マルチモード 50/125 μ m OM3 または OM4 ファイバー用 10GBase-SR

NETGEAR ProSafe 10 ギガビット SFP+ トランシーバーは、一部のマネージド スイッチ SFP+ インターフェイスに適合し、ホットスワップ可能な取り付けと取り外しが可能です。一部の Smart スイッチと Plus スイッチは 10 ギガビット SFP+ トランシーバーにも接続します。

特徴

- 10ギガビットイーサネットの「短距離」LCファイバー接続を標準SFP+インターフェイスに追加
- GSM7328S-200 および GSM7352S-200 の 2 つの内蔵 10GE SFP+ インターフェイスに適合
- SFP+ アダプタ モジュール AX743 の 10GE SFP+ インターフェイスに適合
- 標準の 10 ギガビット SFP+ インターフェイスに適合
- LCコネクタ
- 50/125 μ m レーザー最適化 OM3 マルチモード ファイバー ケーブルで 10 ギガビットイーサネットを最大 300m の距離まで駆動
- 62.5/125 μ m OM1 マルチモード ファイバー ケーブルで 10 ギガビットイーサネットを最大 33 メートルの距離まで駆動
- ホットスワップ可能な取り付けまたは取り外しを実現
- 10GBaseSR ファイバー テクノロジーは XFP と SFP+ で同じです。XFP 10GBase-SR LC 接続を備えた 1 つのスイッチは、同じファイバーを使用して SFP+ 10GBase-SR LC 接続を備えた別のスイッチにアップリンクできます。

[今すぐ購入](#)