

SFP+モジュール／HPE製品AJ716B互換／8GFC準拠光トランシーバ／850nm／DDM

製品ID: AJ716BST



HPE製AJ716B互換SFP+モジュール。HPE®ブランドのスイッチやルーターでの使用を前提に、設計／プログラミング／検証が行われた製品です。光ファイバケーブルで最大で300mの距離に対応し、8GFC準拠のネットワークで安定した8Gbファイバーチャネル接続を提供します。

技術仕様:

- ・ 波長: 850nm
- ・ 最大データ転送レート: 8Gbps
- ・ タイプ: マルチモード光ファイバ
- ・ 接続タイプ: LCコネクタ
- ・ 最大転送距離: 300m
- ・ MTBF: 1,967,709 時間
- ・ 電力消費: 1.2W以下
- ・ デジタル診断モニタリング(DDM): 対応

ホットスワップに対応し、ネットワークの中断を最小限に留めながら、シームレスなアップグレードと交換が可能なSFP+モジュールです。

StarTech.comでは、安定したネットワーク性能の実現に必要な信頼性と利便性を備えたSFPモジュールとSFPダイレクトアタッチケーブル各種を幅広く提供しています。

認証、レポート、互換性



用途

- ・ HP製スイッチ/ルーターの故障または破損したSFP+モジュールを交換
- ・ ネットワークをリモートセグメントに拡張

製品の特長

- ・ HP AJ716Bとの100%互換性を保証
- ・ 全使用期間保証に裏打ちされたStarTech.com製SFPモジュール
- ・ OEMの仕様およびMSA (Multi-Source Agreement) 業界規格に一致または上回るレベルの技術
- ・ 光ファイバモジュールとのホットスワップ対応
- ・ 1.2W以下の低消費電力

ハードウェア

保証に関する方針	Lifetime
対応ブランド	HPE
業界標準	8 GFC

性能

最大データ転送速度	8 Gbps
最大伝達距離	300m
ファイバタイプ	マルチモード
波長	850 nm
ファイバ動作モード	全二重(フルデュプレックス)
DDM	あり
互換性のあるネットワーク	8 Gbps
MTBF	1,967,709時間
消費電力(W)	< 1.2 W

コネクタ

ローカルユニットコネクタ	1 - 光ファイバー LC 2芯
--------------	------------------

特記 / 必要条件

注意	8Gファイバーチャネル(8GFC)用。短波長ネットワーク装置およびメディアコンバータ
----	--------------------------------------------

環境条件

動作温度	0° C to 70° C (32° F to 158° F)
------	---------------------------------

保存温度	-40° C to 85° C (-40° F to 185° F)
湿度	5~95% RH

物理的特徴

色	シルバー
製品縦	5.8 cm [2.3 in]
製品横	1.4 cm [0.5 in]
製品高さ	1.3 cm [0.5 in]
製品重量	18.0 g [0.6 oz]

パッケージ情報

パッケージ縦	11.6 cm [4.6 in]
パッケージ横	9.3 cm [3.7 in]
パッケージ高さ	3.3 cm [1.3 in]
工場出荷時(パッケージ)重量	48.0 g [1.7 oz]

箱に含まれているもの

パッケージ内容	1 - SFP+ トランシーバー
---------	------------------

* 製品の外観や仕様は予告なく変更する場合があります。