

SFPモジュール／Cisco製品GLC-FE-100FX互換／100BASE-FX準拠光トランシーバ／1310nm／DDM

製品ID: SFPF1302C



Cisco製GLC-FE-100FX互換SFPモジュール。Cisco®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2kmの距離に対応し、100BASE-FX準拠のネットワークで安定した100Mb接続を提供します。

技術仕様:

- ・波長: 1310nm
- ・最大データ転送レート: 155Mbps
- ・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: 2km
- ・MTBF: 1,472,572時間
- ・電力消費: 1W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+光トランシーバです。

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

- ・不具合が発生したMSA/Cisco互換SFP/Mini GBICとの交換
- ・ネットワークをリモートセグメントに拡張

製品の特長

・CISCO GLC-FE-100FX対応モジュール: Cisco ASR920、IE2000、IE4000、IR1101、ISR1100などのスイッチで使用可能

・仕様: 100BASE-FX／100Mbps／マルチモード(MMF)／LCコネクター(LC Connector)／1310nm／デジタル診断モニタリング(DDM)／最大通信距離 2km

OEMホスト互換性テスト済み: Ciscoルーターおよびスイッチでホットスワップに対応。DDM機能により、主要なSNMPネットワーク管理ツールにトランシーバーの状態を報告

MSA準拠スイッチ対応: Ubiquiti、D-Link、Netgear、Supermicro、TP-Linkなど、アンコードモジュールに対応する各社スイッチでも問題なく使用可能

ITプロが選ぶSFPモジュール & 安心の対応: 厳しい企業ネットワークやデータセンター環境でも、長期にわたり安定したパフォーマンスを提供。公式ウェブサイトの問い合わせフォームやメール、電話を通じて、経験豊富なテクニカルアドバイザーが日本語で製品に関するご質問やご相談に丁寧に対応します。

ハードウェア

保証に関する方針	Lifetime
対応ブランド	Cisco
WDM	なし
業界標準	IEEE 802.3u 100BASE-FX

性能

最大データ転送速度	155 Mbps
最大伝達距離	2 km
ファイバタイプ	マルチモード
波長	1310 nm
DDM	あり
互換性のあるネットワーク	100 Mbps
MTBF	1,472,572時間
消費電力(W)	< 1 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 100Mbps対応の光ファイバネットワーク装置またはメディアコンバータ用の製品です。

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 85° F)
湿度	30~70% RH

物理的特徴

製品縦	65.0 mm [2.6 in]
製品横	0.9 cm [0.4 in]
製品高さ	1.4 cm [0.6 in]
製品重量	25.0 g [0.9 oz]

パッケージ情報

パッケージ縦	9.2 cm [3.6 in]
パッケージ横	11.3 cm [4.4 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	46.0 g [1.6 oz]

箱に含まれているもの

パッケージ内容 1 - 155 Mbps マルチモード LC SFP

Warranty Information

Warranty 整備品ライフタイム保証

* 製品の外観や仕様は予告なく変更する場合があります。