

2A-143G

1ギガビット SFP-RJ45変換モジュール



2A-143Gは、1ギガビット SFP-RJ45変換モジュールとして、ネットワークスイッチのSFPポートを接続し、[Cat5e/6/6a](#) UTPのLANケーブルによる接続を可能にします。

最大で100メートルの伝送距離に対応しており、ネットワークスイッチで、SFPポートにLANケーブルを接続したい時に利用できる製品となります。IEEE 802.3ab規格に準拠しており、コストパフォーマンスに優れた高性能なソリューションで、ATEN製品にて動作確認しているため、製品との組み合わせに最適です。

1年保証



国内
在庫品

特長

以下ATEN製品にて動作確認済

- [KG0032](#) / [KG0016](#)
- [SN1116CO](#) / [SN1132CO](#) / [SN1148CO](#)
- [KE6920T](#) / [KE6920R](#)
- [KE6900AT](#) / [KE6900AR](#) / [KE6940AT](#) / [KE6940AR](#)
- [KE8950T](#) / [KE8950R](#) / [KE8952T](#) / [KE8952R](#)
- [KE9950T](#) / [KE9950R](#) / [KE9952T](#) / [KE9952R](#)
- [KE6920ATC](#) / [KE9950ATC](#)
- 動作温度: -40 ~ 85°C
- RoHS指令対応製品

- 2A-143Gは、本体2個のセット品となります。
- 2A-143Gの対応通信速度は「100Mbps」のみとなります。「10Mbps」「100Mbps」の環境設定下ではご利用できません。
- この製品は購入から1年サポート品となります。

仕様

イーサネット銅線SFPモジュール	
形状	SFP
最大データ伝送速度	1000Mbps
ケーブル接続側形状	RJ-45
対応ケーブル	Cat 5e/6/6a (EIA/TIA 568-B)
最大ケーブル対応長	100 m
対応規格	IEEE802.3ab準拠
動作環境	
動作温度	-40°C ~ 85°C
保管温度	-45°C ~ 90°C
本体	
重量	0.02 kg
サイズ(W×D×H)	1.20 x 6.85 x 1.38 cm

ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.