

産業用SFPモジュール

製品特徴



- 産業用に最適な-40℃～+85℃対応
- ファストイーサネット用(125Mbps)とギガビットイーサネット用(1.25Gbps)をご用意
- マルチモード、シングルモードをご用意
- 2芯タイプ、1芯タイプをご用意

製品仕様

項目	仕	様
稼働電圧	3.3V	
対応温度範囲	-40℃～+85℃	
対応湿度範囲	5～95%	
レーザー	Class 1 (IEC 60825準拠)	

製品構成

製品番号	通信速度	ファイバー	心数	コネクタ	波長	接続距離	備考
AXFE-1314-0523	125Mbps	マルチモード	2心	LC	TX/RX:1310nm	2km	
AXFD-1624-0M06	125Mbps	マルチモード	1心	LC	TX:1310nm RX:1550nm	2km	AXFD-1724-0M05と対向
AXFD-1724-0M05	125Mbps	マルチモード	1心	LC	TX:1550nm RX:1310nm	2km	AXFD-1624-0M06と対向
AXFE-1314-0533	125Mbps	シングルモード	2心	LC	TX/RX:1310nm	10km	
AXFT-1624-0533	125Mbps	シングルモード	1心	LC	TX:1310nm RX:1550nm	10km	AXFT-1724-0533と対向
AXFT-1724-0533	125Mbps	シングルモード	1心	LC	TX:1550nm RX:1310nm	10km	AXFT-1624-0533と対向
AXGE-5854-0513	1.25Gbps	マルチモード	2心	LC	TX/RX:850nm	550m	
AXGE-1354-0523	1.25Gbps	マルチモード	2心	LC	TX/RX:1310nm	2km	
AXGE-1354-0533	1.25Gbps	シングルモード	2心	LC	TX/RX:1310nm	10km	
AXGE-1654-0533	1.25Gbps	シングルモード	1心	LC	TX:1310nm RX:1550nm	10km	AXGE-3754-0533と対向
AXGE-3754-0533	1.25Gbps	シングルモード	1心	LC	TX:1550nm RX:1310nm	10km	AXGE-1654-0533と対向