

10G 单模双纤 SFP+光模块

产品概述

SFP+ 10G 850/1310/1550nm 波长双纤 SFP+光模块，支持 10G 传输速率。支持热插拔，双纤双向传输，支持温度范围（0℃~+70℃），带数字诊断监控功能（可选）。



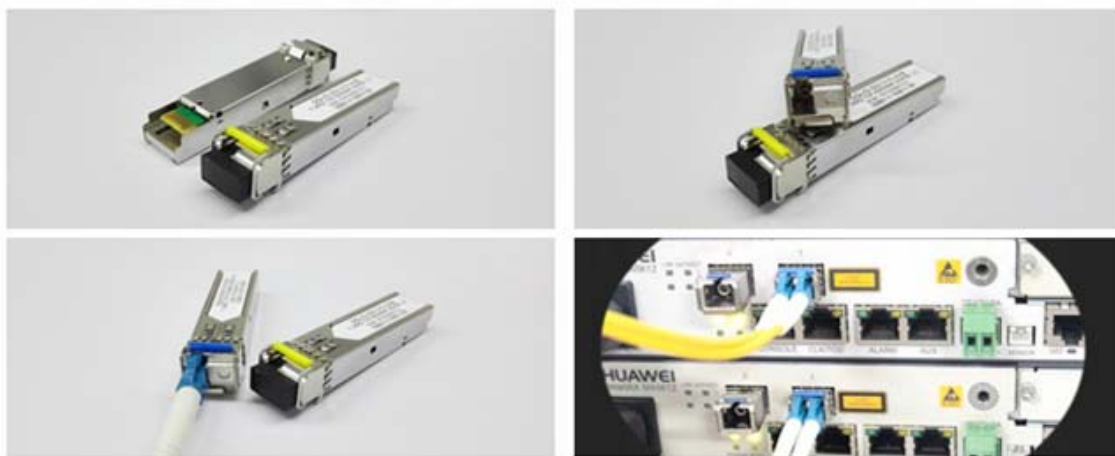
产品特点

- 1、SFP+封装/双 LC 光接口；
- 2、支持带电插拔，符合 SFP MSA 和 SFF-8472 要求；
- 3、速率：10G；
- 4、传输距离：220 米到 80 公里；
- 5、波长：850/1310/1550nm；
- 6、全金属外壳屏蔽电磁干扰；
- 7、工作温度：0℃至 70℃；
- 8、电压：3.3V；
- 9、ISO9001 质量体系管理；
- 10、兼容性强，完美兼容其它品牌光模块；
- 11、应用:SDH STM-1,SONET OC-3,FAST ETHERNET;

技术指标

产品型号	工作速率	传输距离	输出光功率	接收灵敏度	工作波长	激光器类型	光纤类型	工作温度
GQ-10G-MM850-300	10Gb/s	300m	-7.3 ~ -1dBm	≦-11.1dBm	850nm	VCSEL	MM	0 至 70℃
GQ-10G-MM1310-220	10Gb/s	220m	-6 ~ +0.5dBm	≦-12.6dBm	1310nm	FP	MM	0 至 70℃
GQ-10G-SD1310-10	10Gb/s	10km	-8.2 ~ +0.5dBm	≦-12.6dBm	1310nm	DFB	SM	0 至 70℃
GQ-10G-SD1550-40	10Gb/s	40km	-1 ~ +2dBm	≦-16dBm	1550nm	EML	SM	0 至 70℃
GQ-10G-SD1550-80	10Gb/s	80km	0 ~ +4dBm	≦-23dBm	1550nm	EML+APD	SM	0 至 70℃

产品图片



全面兼容各种品牌交换机

