

10G 单模单纤 SFP+光模块

产品概述

SFP+ BiDi 10G 1270nm 1330nm 单纤双向 SFP+光模块，支持 10G 传输速率，1270nm/1330nm 波长。支持热插拔，单纤双向传输，支持温度范围（0℃~+70℃），带数字诊断监控功能（可选）。1270nm 和 1330nm 是一对光模块，即一端使用 1270nm 波长的光模块，另外一端必须使用 1330nm 波长的。



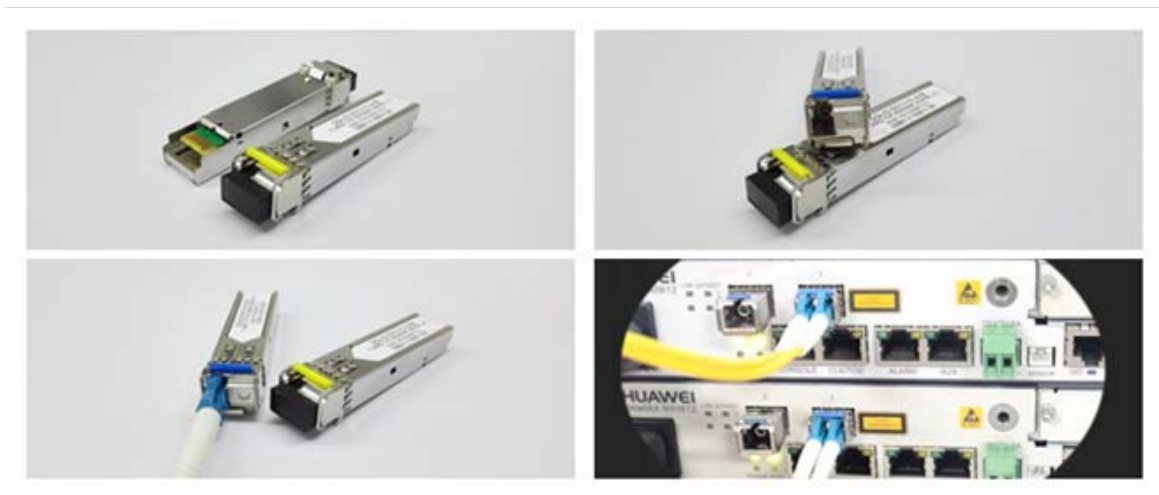
产品特点

- 1、SFP+封装/单 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：10 公里到 40 公里；
- 5、波长：1270/1330nm；
- 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-SS1270-10	10Gb/s	10km	-6 ~ -1dBm	≦ -14dBm	1270T/1330R	CWDM DFB	SM	0 至 70℃
GQ-10G-SS1330-10	10Gb/s	10km	-6 ~ -1dBm	≦ -14dBm	1330T/1270R	CWDM DFB	SM	0 至 70℃
GQ-10G-SS1270-20	10Gb/s	20km	-1 ~ +3dBm	≦ -14.5dBm	1270T/1330R	CWDM DFB	SM	0 至 70℃
GQ-10G-SS1330-20	10Gb/s	20km	-1 ~ +3dBm	≦ -14.5dBm	1330T/1270R	CWDM DFB	SM	0 至 70℃
GQ-10G-SS1270-40	10Gb/s	40km	0 ~ +5dBm	≦ -16dBm	1270T/1330R	CWDM DFB	SM	0 至 70℃
GQ-10G-SS1330-40	10Gb/s	40km	0 ~ +5dBm	≦ -16dBm	1330T/1270R	CWDM DFB	SM	0 至 70℃

产品图片



全面兼容各种品牌交换机

