

纤联 PMFWDM保偏波分复用器9801064

产品名称	纤联 PMFWDM保偏波分复用器9801064
公司名称	四川纤联科技有限公司
价格	980.00/个
规格参数	品牌:xianlink 型号:PMFWDM 产地:绵阳
公司地址	绵阳市高新区绵兴东路133号A214号（注册地址）
联系电话	19981772278

产品详情

纤联 PMFWDM保偏波分复用器980/1064

保偏波分复用器，是在传统的波分复用器上，使用保偏技术，使其偏振态在传输当中，保持稳定不变状态的光学器件。

产品特点

1. 高隔离度 2. 高回波损耗 3. 高消光比 4. 高稳定性和可靠性 5. 低插入损耗

应用范围

1. 系统监测 2. WDM系统 3. 收发模块 4. 光纤放大器 5. 测量仪器

规格参数	参数	单位	参数值			
工作波长范围		---	1064/980	1550/980	1550/1064	1550/1480
透射端波长范围		nm	1020-1080	1520-1580	1520-1580	1535-1565
反射端波长范围		nm	960-990	960-990	1040-1064	1480 ± 10
插入损耗	反射端	dB	0.6	0.5	0.6	0.6
	透射端	dB	0.8	0.7	0.8	0.8
通道平坦度(dB)		dB	0.3			
通道隔离度	反射端	dB	13	13	13	13
	透射端	dB	25	25	25	25
回波损耗		dB	50			
消光比		dB	20			
插入损耗热稳定性		dB/	0.005			

方向性		dB	50			
工作温度			-5~+70			
储存温度			-40~+85			
额定功率		mW	300			
封装尺寸		---	5.5x35			
光纤类型	公共和透射端		PM980	PM1550	PM1550	PM1550
	反射端		PM980	HI1060或P M980	HI1060或P M980	SMF-28e或P M1550

注：1.以上参数不包含连接头，加头损耗IL 0.3db,RL 5db,ER 2db,

2.保偏光纤慢轴方向对准连接头定位键