

# 拨片式波分复用器FWDM

产品名称	拨片式波分复用器FWDM
公司名称	四川致远光科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	品牌:致远光 型号:1064/980 1550/980 1550/1064 1550/1480 端口类型:1*2
公司地址	成都金牛高科技产业园
联系电话	028-87577682 18980732183

## 产品详情

四川致远光提供波分复用器：

型号	nm	1064/980	1550/980	1550/
传输波长	nm	1020~1080	1520~1580	152
辐射波长	nm	960~990	960~990	102
传输信道的最大插入损耗	dB	0.8	0.7	
反射通道最大插入损耗	dB	0.6	0.5	
反射波最小传输隔离度	dB	25	30	
最小反射波隔离度	dB	12	15	
最大信道平坦度	dB			0.4

最小消光比 at 23	dB	18
最大波长热稳定性	nm/	0.003
最大插入损耗热稳定性	dB/	0.005
最小回波损耗	N	50
承受功率 (CW)	mW	300
光纤类型	-	PM Panda fiber或者
工作温度		0~+70
存储温度		-40~+85

光纤环形器：三端口/四端口可选择；工作波长850nm/980nm/1030nm/1064nm/1310nm/1550nm/1490nm/1550nm/C波段/C+L波段；多模光纤/单模光纤/保偏光纤；250um裸纤/900um松套管；尾纤0.5m/0.8m/1m；连接头FC/APC或者FC/PC或者SC、LC等；承受功率0.5mW/1mW/5mW/10mW/20mW；

光纤衰减器：机械式/MEMS;工作波长850nm/980nm/1064nm/1310nm/1550nm；多模光纤/单模光纤/保偏光纤；250um裸纤/900um松套管；尾纤0.5m/0.8m/1m；连接头FC/APC或者FC/PC或者SC、LC等；

光纤准直器：工作波长850nm/980nm/1064nm/1310nm/1550nm；工作距离5~100mm可选；封装尺寸玻璃管封装/镀金光封装；多模光纤/单模光纤/保偏光纤；250um裸纤/900um松套管；尾纤0.5m/0.8m/1m；连接头FC/APC或者FC/PC或者SC、LC等；

光纤耦合器：端口类型:1\*2/2\*2/3\*3等；多模光纤/单模光纤/保偏光纤；工作波长980nm/1064nm/1310nm/1550nm；分光比可选；250um裸纤/900um松套管；尾纤0.5m/0.8m/1m；连接头FC/APC或者FC/PC或者SC、LC等；部分端口类型可拼接

光纤在线起偏器：工作波长980nm/1064nm/1310nm/1550nm；输入输出光纤类型保偏光纤或者单模光纤；250um裸纤/900um松套管；尾纤0.5m/0.8m/1m；连接头FC/APC或者FC/PC或者SC、LC等；

光纤在线隔离器：保偏光纤隔离器/偏振无关光纤隔离器；工作波长808nm/850nm/980nm/1064nm/1310nm/1550nm；单级/双级;承受功率0.5mW/1mW/5mW/10mW/20mW；250um裸纤/900um松套管；尾纤0.5m/0.8m/1m；连接头FC/APC或者FC/PC或者SC、LC；

波分复用器：PMWDM、CWDM、DWDM（100G/200G）、FWDM；850nm/1310nm、980nm/1550nm、980nm/1064nm、1310nm/1550nm；250um裸纤/900um松套管；尾纤0.5m/0.8m/1m；连接头FC/APC或者FC/PC或者SC、LC等；

光纤分束器/合束器：980nm/1064nm/1310nm/1550nm；250um裸纤/900um松套管；尾纤0.5m/0.8m/1m；接头FC/APC或者FC/PC或者SC、LC等；

光纤跳线：多模光纤/单模光纤/保偏光纤；250um裸纤/900um松套管；尾纤0.5m/0.8m/1m；接头FC/APC或者FC/PC或者SC、LC等；

光开关等

部分特殊波长，特殊要求的产品可接听定制