

超长工作距离光纤准直器

产品名称	超长工作距离光纤准直器
公司名称	深圳市亿佳美子科技有限公司
价格	300.00/元/支
规格参数	
公司地址	龙华区大浪街道泉龙路4号A栋406.407
联系电话	13428749016

产品详情

超长工作距离准直器

一 Key Features 主要特征

Low Insertion Loss 低插损超长工作距离准直器

High Return Loss 高回波损耗超长工作距离准直器

High Channel Isolation 高通倒隔离度超长工作距离准直器

High Stability and Reliability 高稳定性和可靠性超长工作距离准直器

二、Applications 超长工作距离准直器应用范围

Wavelength Division Multiplexer 波分复用器

Isolators 隔离器

三、超长工作距离准直器Specifications 规格

超长工作距离准直器Parameter参数 Fiber 纤数	超长工作距离准直器Standard指标			
	Single fiber单纤		Dual fiber双纤	
	P 级	A级	P 级	A级
工作波长 Operating Wavelength(nm)	Premiu m	A Grade		
Insertion Loss(dB) 插入损耗(dB)	0.18	0.25	0.25	0.25

Return Loss(dB) 回波损耗(dB)	60
Lens type 透镜类型	C lens or G lens
Operation Temperature() 超长工作距离准直器工作温度()	-10~+70
Storage Temperature()超长工作距离准直器贮存温度()	-40~+85
Fiber Type 光纤类型	G652D , G657A1 or G657A2
Packaging dimension(mm)超长工作距离准直器封装尺寸(mm)	2.78xL8

保偏光纤跳线

保偏产品特性

- -22至-35dB
- 高消光比
- 插入损耗 0.3dB
- 对轴偏差 3
- 与标准连接器兼容性良好
- FC/APC 高回损连接器可选
- 对轴角度可以根据客户要求定制：
快轴、慢轴、可调，其它可定制
- 980nm、1310nm、1550nm等各种类型
- 保偏光纤可选
-

*以长度1米光纤连接器产品为参考。

保偏产品应用

- 相干通信
- 干涉型传感
- 高速光纤通信