## 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	龙华区大浪街道枭龙路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		超长工作距离准直器Standard指标		
Fiber 纤数	Single	fiber单纤	Dual fiber双纤	
	P级	A级	P级	A级
	Premiu	A Grade		
	m			
工作波长 Operating Wavelength(nm)			1260~1620	
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( )	-10~+70	
超长工作距离准直器工作温度( )		
Storage Temperature( )超长工作距离准直器 贮	-40~+85	
存温度( )		
Fiber Type光纤类型	G652D , G657A1 or G657A2	
Packaging dimension(mm)超长工作距离准直器封	2.78xL8	
装尺寸(mm)		

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、155

0nm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