

保偏光纤准直器

产品名称	保偏光纤准直器
公司名称	四川宇恒星光科技有限公司
价格	1.00/支
规格参数	带宽: $\pm 20\text{nm}$ 消光比:25dB 回波损耗:60dB
公司地址	四川省绵阳市涪城区剑南路西段8号富临东方广场 35-3
联系电话	0816-2972058 17740900661

产品详情

远距离的光纤传输系统依赖于光信号的偏振态，在所有用到偏振光的器件和系统中必然会遇到偏振光的产生、保持、准直和耦合，这就需要用到保偏光纤准直器，它直接决定着器件的性能和通讯系统的质量。

特点

* 插入损耗低 * 回波损耗高 * 可承受功率高 * 高消光比 * 可靠性、稳定性高

应用

* 激光束准直 * 通信系统 * 保偏系统 * 实验室研究

指标特性

参数	单位	标准距离	长距离
工作距离	mm	60	60-300
波长范围	nm	980,1064,1310,1550	980,1064,1310,1550
带宽	nm	± 20	± 20
插入损耗	dB	典型0.15 (C@1310&1550nm)	典型0.25 (C@1310&1550nm)
		典型0.18 (C@980&1064nm)	典型0.30 (C@980&1064nm)

	dB	最大0.20 (C@1310&1550nm)	最大0.30 (C@1310&1550nm)
		最大0.23 (C@980&1064nm)	最大0.35 (C@980&1064nm)
消光比	dB	25	22
回波损耗	dB	60	55
光纤类型		SM13-PS-U25A, SM15-PS-U25A or SM98-PS-U25A	
光纤长度	m	0.5-3	
最大承受功率	w	3	
连接头		FC、SC、SMA905	
工作温度		-40~85	
存储温度		-40~85	

s四川宇恒星光科技有限公司是一家集研发，生产和销售的公司。我们可以为您提供高质量的产品，优惠的价格和高保障的售后服务。同时我们可以接受您的要求提供各种特殊光元器件。如果您需要了解更多的详情，请联系我们吧！