



同轴准直器测试系统 (GXT101)

☆ 产品描述:

GXT101 同轴准直器测试系统, 实现单纤准直器自动对调测试。方式为: 标准准直器与被测准直器对调, 用于被测准直器插入损耗测试。同时, 被测准直器增加手动 360° 旋转, 用于自动调试完成后, 手动观察旋转变量。实现单纤准直器自动对调; 工作距离: 0~100mm, 均可实现对调; 旋转夹具和准直器夹具同轴性好, 能够实现两个标准准直器对调后旋转变量小于 1dB。



同轴光纤准直器技术指标要求

参数名称	技术指标
工作波长	1310nm&1550nm
工作距离	80mm
插入损耗	≤0.3dB
旋转变量	≤1.0dB
回波损耗	≥50dB
发散角	≤0.5°
点精度	≤0.1"
光斑直径	≤0.4mm
准直器外径	≤3.0mm
工作温度	-40℃~+85℃
储存温度	-40℃~+85℃
耐功率	≤500mW

地址: 深圳市宝安区34区上川路19号综合楼三楼310室 (办公场所)

网址: [www.szgxt.cn](http://www.szgxt.cn)

电话:13352956014/18973618736

E-mail: 531265696@qq.com

工厂地址: 东莞市寮步镇松柏路5号森峰大厦A区3楼