

## 深圳光迅通科技有限公司www.szgxt.cn

## 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<sup>100mm</sup>,均可实现对调;旋转夹具和准直器夹具同轴性好,能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。 1310nm&1550nm 工作距离。 插入损耗。 ≤0.3dB 游转变量。 ≤1.0dB 回波损耗。 ≥50dBø ≤0.5° ₽ 点精度。 光斑直径。 ≤0.4mm 准直器外径。 ≤3.0mm 工作温度。 -40°C~+85°C 储存温度。 -40°C~+85°C↔

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)

电话:13352956014/18973618736 工厂地址: 东莞市寮步镇松柏路5号森烽大厦A区3楼 网址: www.szgxt.cn

E-mail: 531265696@qq.com