

光纤端面检测仪|400倍微调

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 光纤端面检测仪 400倍微调 |
| 公司名称 | 深圳市任工自动化设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:RG 型号:RG-1221-W |
| 公司地址 | 深圳市宝安区沙井街道万丰南山工业区丰安路一巷2-3号2楼 |
| 联系电话 | 13823589919 |

产品详情

端面检测仪用途：检测光纤端面。品牌：任工 型号：rg-1221-w测量范围：200-400倍 测量精度：400倍 电源电压：220v 尺寸：100*250*200（mm） 重量：2kg技术特点；*台式光纤视频放大镜用于检查光纤连接器端面质量。*操作快速方便,精确度高,图像清晰。*镜头x-y轴可调,调整范围:x轴方向为4mm,y轴方向为3.5mm。*人体工程学设计,特别适合于光纤连接器生产厂家。*可提供200、400倍光学放大。*工作寿命长,内部led光源寿命长达50000小时,内部无用户可维修部件。*内置ccd镜头,放大光纤端面,易于识别检测。*适合范围广,可检查任何光纤连接器*内置ccd摄像头,可选用vga或usb输出,方便用户自行搭配显示终端。

*可选配通用型2.5mm pc连接器端口,2.5mm apc 1.25mm lc

本产品的加工定制是是,品牌是RG,型号是RG-1221-W,测量范围是1.25-2.5,测量精度是400倍,电源电压是12V(V),尺寸是10x25x20cm(mm),重量是2(kg),用途是光纤连接器端面检测