

# 焊接机用红光点状定位灯

产品名称	焊接机用红光点状定位灯
公司名称	西安欣日橙精密模具有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:日成 型号:RD650-50G3
公司地址	陕西省西安市长安产业园田园国际公寓6号楼302室
联系电话	029-88726773

## 产品详情

本公司是一家专业从事光机电一体化产品的研究、开发、生产、销售；激光设备销售、电子技术、自动控制系统等产品设计和生产制造矿用机械设备、矿山测绘、测量、检测行业的高新技术企业。

### 1.特点

焊接机用红光点状定位灯的发射原理及产生过程的决定了激光具有普通光所不具有的特点：即三好（单色性好、相干性好、方向性好）一高（高亮度）。利用焊接机用红光点状定位灯的定向性好和高亮度，可广泛应用于仪器、设备、定位仪、激光标线仪（投线仪）、各种板材切割成型机、石材机械、木工机械、机械的对刀、放线、服装类。

### 2. 焊接机用红光点状定位灯具有其他同等产品不可比的优点

- (a) . 智能反馈控制电路；
- (b) 高效透过率光学系统；
- (c) 低功耗，高效能光功率输出；
- (d) 性能稳定，一致性好，使用寿命长。

### 3. 焊接机用红光点状定位灯技术指标

输出波长：635nm 650nm 660nm

输出功率：635nm 0.5~30mW

650nm 0.5-200mw

660nm 0.5-300mw

工作电压：2.7~24V DC

工作电流： 450mA

光束发散度0.3~1.5mrad

光斑直径： 1mm

光学透镜：光学镀膜玻璃透镜或塑胶透镜

注：部分产品可以调节线宽

使用寿命：连续使用大于8000小时

透 镜：光学镀膜玻璃透镜

激励方式：电激励式激光器

工作介质：半导体激光器

工作方式：连续激光器

附 件：专用电源(DC 5V)和专用支架（可60°调节仰俯角）

温馨提示：客户预定前务必先确定工作距离「即激光孔到工作面的垂直距离」以及工作场所光线度。请联系我们或咨询客服