

X-5007笔式红光源



产品特点

- ※ 金属外壳，坚固耐用
- ※ ESD保护设计，有效保护LD
- ※ 一体化壳体，避免壳体中间破碎
- ※ 电池寿命长，最长可达60小时@1mW
- ※ 低电量指示，避免漏电和错误判断
- ※ 可更换陶瓷管，避免小故障返厂

产品参数

波长(nm)	650±10(635 可根据要求)
激光器类型	FP-LD
输出功率(mW)	1-50 可选
输出连接器(mm)	2.5通用适配器 可选1.25适配器
调制方式	CW或调制
脉冲频率	2~3Hz
电源	2节AA碱性电池
电池工作时间	650nm@1mW≥65小时650nm@10mW≥15小时/用松下LR6 AA碱性电池测试
工作温度(°C)	-10~+45
存储温度(°C)	-40~+70
尺寸(mm)	φ15×210
重量(g)	120(不含电池)
包装	红光源*1; 说明书*1; 1.5V AAA 电池 *2; 便携软包 *1