

## X-5001手持式光功率计



### 产品特点

- ※ REF定义, 可记录初始功率值
- ※ 功率测量单位为dBm或mW, 插入损耗单位为dB
- ※ 10分钟自动关闭功能, 可被激活或关闭
- ※ 低电量消耗, >240小时连续运行时间
- ※ 舒适LCD显示器, 可选背光LCD夜间操作
- ※ 适用于电信、有线电视的维修、实验室测试等

### 产品参数

波长范围(nm)	800~1700
探头类型	InGaAs
功率测量范围(dBm)	-70~+6/-50~+26
不确定度	±5%
校准波长(nm)	850/1300/1310/1490/1550/1610/1625
光纤接口	FC(可选SC/ST)/2.5mm通用接口
电源	3节5号/AA电池
电池持续工作时间	240小时3节1.5V电池
工作温度(°C)	-10~+60
工作温度(°C)	-25~+70
相对湿度	0~95%
外形尺寸(mm)	200×90×50
重量(g)	285
配件	光功率计 *1; 用户说明书 *1; 1.5V AA 5号电池 *3; 便捷软包 *1; 棉签*1