

光功率计工程型BPM-100或BPM101

产品名称	光功率计工程型BPM-100或BPM101
公司名称	成都兴英创电子科技有限公司
价格	300.00/个
规格参数	
公司地址	成都市青羊区包家巷83号
联系电话	028-69891375

产品详情

供应apm820/830光功率 光功率计(工程型)bpm-100/101 双波长光源adl220s 光源bml-223/221/222/225
应用 光功率测量 链路损耗测试 可进行光衰减器、光源的校准 特点 有万用接口的光纤适配器。
采用特别的虑光器，以确保测量范围分别达到+8与+26。
带有设定的参考值功能，可用于单模和多模光纤的测量。使用2节1.5v aa电池供电。
便携式设计，机身外部带有橡胶防震套。详细参数 型号 bpm-100 bpm-101 波长响应范围 700nm-1700nm
测量范围 -70dbm~+10dbm -50dbm~+26 dbm 线性度 $\pm 2\%$ 标定波长
850nm/1300nm/1310nm/1490nm/1550nm/1625nm 显示精度 0.01db ($\pm 2\%$) 连接器类型 fc/万能连接器
光纤类型 sm mm 显示屏 lcd 显示单位 db dbm mw uw nw 显示信息
功率值、选择波长、电池电量 电源自动关机 10分钟自动关机 电池类型 aa型碱性或充电电池2节
连续工作时间 >160h 充电 有充电功能 储存温度 -20---+70 工作温度 -10---+60 探测器类型 ingaas
相对湿度 <90%不结露 工作海拔 <2500m 重量 174g 外形尺寸 140mm * 62mm * 32mm
标准配置清单 型号 bpm-100 bpm-101 光功率计主机 1台 aa碱性电池 2节 说明书(中英文) 1本 品质保证卡
1张 便携包 1只 选件 型号 bpm-100 bpm-101 aa镍氢电池 2节 交流适配器 1个 fc/pc适配器 1套