**CEL-VIS400手动量程可见光功率计**

  
**CEL-VIS400手动量程可见光功率计**  
本仪器主要用于测量相关波段的辐照度。其特点是仪器数字显示，小巧便携，有较高的准确度和稳定性  
**主要性能指标：**

1）波长范围：(下列两种探头用户任选一)(1) No.1探头：λ：(400～1000)nm  
                                                            （2) No.2探头：λ：(725～1050)nm  
2）辐照度测量范围：(0.1～199.9×103)μW/cm2  
3）准确度：±5 ％ (相对于NIM标准)  
4）余弦特性误差：f2≤4 %  
5）响应时间：1秒

6）非线性、换挡、疲劳特性等误差：均符合国家一级照度计标准

7）使用环境：温度(0~40)℃；湿度<85%RH

8）尺寸和重量：180mm×80mm×36mm；0.2kg

9）电源：6F22型9V积层电池一只