



UV-150

# UV能量计

**UV-Integrator150 产地：德国，UV能量计**是用于测量曝光装置的UV能量的一种仪器，测量仪的主传感器在测量仪的背面，测量范围为**250~410**纳米，测量时可直接显示于UV能量计正面的显示屏上读出（单位：毫焦耳/平方厘米），该UV能量计的电源为**3.6**伏特的锂电池，该电池由于使用了特别的能源节省线路，该电池可持续大约**10000**小时。

## 主要技术参数

名称	UV能量计
型号	UV-150
尺寸	直径90mm 高12mm
重量	约150g 适用设备：UV紫外线干燥机、曝光机
测量范围	0-5000mW/cm2
液晶显示范围	LCD 0-999999mj/cm2
电源	锂电池3.6V UV
测量范围	250-410nm(光谱图波长)
耗电量	约10000小时（Lithiwn锂电池）
工作温度（℃）	0~70℃ 本UV能量计在输送带上耐温110℃不超过10秒（当温度超过相应的规格，会有警报声提示）

