

德国进口耐高温型UV-int150+ UV能量仪

产品名称	德国进口耐高温型UV-int150+ UV能量仪
公司名称	深圳市比科速科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:UV-DESIGN 型号:int150+ 能量范围:0-999999mj/cm2
公司地址	深圳市宝安区沙井中心路
联系电话	0755-33276103 13423951818

产品详情

产品简介

uv-int150+耐高温uv能量仪是一种高质量的uv能量测量仪。

德国uv-int150+uv能量仪是用于测量uv固化装置的uv能量的一种仪器，uv能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伏特殊耐高温125度电池，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5000小时左右。

适用于生产：手机外壳，pcb,uv板，地板，塑胶按键...

相关工艺与材料：uv喷涂，uv上光，uv印刷，uv胶，uv涂料油墨...

技术数据

测试范围：0-5000mw/cm2

显示数值：0-999999mj/cm2（耐高温显示器保护处理）

尺寸直径：90mm 高：12mm

光谱范围：250-410nm center:365nm

最高耐温：85度 在输送带上125度不超过20秒

仪器重量：约150克 铝制套壳

电源：3.6v电池（耐高温125度特殊电池）

功率：100pa可使用约5000小时

注意事项

耐高温uv-int150+uv能量计

注意：不能直视或非直视即通过折射/反射uv灯，保证身体的任何部位均不受uv灯直射。

本uv能量计能承受较高的温度,在输送带上不超过20秒,耐温125 .

使用方法

- 1,打开off/on开关，开则lcd（显示屏）是显示为零。
- 2,将uv-int150+uv能量仪放置于uv灯灯源附近，尽量做到以其背面对准灯源（因能量计的能量感受器在背面），照射时间作适当延长。
- 3,直到uv-int150+ uv能量仪的显示屏上有测量显示，例如800毫焦耳/平方厘米。(800mj/cm²)
- 4,关掉uv能量仪开关(off)，或将显示屏无数值。