

库纳斯特 UV-365A 紫外照度计

产品名称	库纳斯特 UV-365A 紫外照度计
公司名称	深圳市比科速科技有限公司
价格	260.00/台
规格参数	品牌:KUHNAST 型号:UV-365 光谱范围:0-1999mw/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

德国原装进口kuhnast® uv-365a 紫外照度计采用微电脑技术，是一款高稳定性，高精度的uv光强度测试仪，其体积轻便、大型液晶显示屏美观易读等特点，非常适用于各行业对紫外光源的有效检测。

为了实现一致性的紫外固化效果、准确判断更换新灯的时间，这些仅凭借人的肉眼观察将出现极大的偏差，因此选配uv光强度检测仪器变得更加重要

技术参数：

光谱范围：uv 250-410纳米，中心波长：365纳米，

分辨率：0.01 mw/cm2 (1mw/cm2=1000 uw/cm2)

量程范围：0-1999 mw/cm2 (毫瓦特/平方厘米)

测量误差：±5%

采用电源：1000 mah锂离子电池

电池功耗：约0.1ma

电池寿命：完全充放电约500次，充满一次正常使用30天，具体视使用情况而定。

主壳材质：铝合金，阳极表面处理

外形尺寸：方形结构，长120x 宽 78x 高18 mm(毫米)

显示屏：1.5英寸(128*64液晶屏幕+钢化玻璃)

感光探头：直径:35mm，高度:16.5mm

探头线：标准线：1.5米，加长线：2米

受光孔径： 9mm

取样时间：约0.5秒

数据记录：10组循环数据

充电接口：usb(标准充电口)

主机净重：240g

探头净重：80g

使用温度：0至85（摄氏度）

承受温度：120（摄氏度）条件下持续照射不超过20秒

校验周期：由于所有的电子元件如：传感器，通常都会随使用时间的延长而老化，为更准确地保证测量精度和效果，建议校验的周期为一年

保修期限：由购买日起一年内保修，人为损坏或客观因素导致的损坏除外

标准配件：主机：1台；uva探头：1根；充电线：1根；说明书：1本；保证卡：1张；便携箱：1个

可选配件：uva，uvb，uvc，uvv四种探头。

库纳斯特 uv-365a 紫外照度计广泛用于卫生、医疗、化工、电子、航天等行业，特别适用于工业紫外线固化、紫外线杀菌、医学理疗、荧光分析、紫外光刻、水消毒处理，生物育种等领域的紫外辐照度测量。

德国uv-365a uv照度计自带usb标准充电口，可直接用电脑usb接口充电，

按美国nist量传标准生产校准。

智能关机功能

按“change”键可重新进行下一组数据的测试