

紫外线印刷机增强版UV能量计

产品名称	紫外线印刷机增强版UV能量计
公司名称	深圳市林上科技有限公司
价格	2960.00/台
规格参数	光谱范围:320-390nm 型号:LS120 校准光源:365nm
公司地址	中国 广东 深圳市南山区 南山大道康乐大厦银海阁18C
联系电话	86-755-86263411 13826547799

产品详情

紫外线印刷机增强版UV能量计LS120可同时测量UV能量，UV强度及温度。用于：

生产线传送带上检测紫外线固化装置的UV能量和温度

检测UV灯是否发生光强衰减

UV紫外线干燥机，曝光机，印刷机等机器设备上的UV强度测量和温度测量

一：紫外线印刷机增强版UV能量计LS120参数

仪器适用：用于测量紫外线固化过程中的光强度，能量，温度

光谱范围： 320nm --- 390nm $\rho = 365\text{nm}$

功率测量范围： 0 --- 2000 mW/cm²

功率分辨率： 0.1 mW/cm²

能量测量范围： 0 --- 999999 mJ/cm²

能量测量精度： $\pm 10\%$, $\pm 5\%$ 典型的

温度测量范围： -55 ° C --- +125 ° C

取样速度： 2048次/秒

功率数据存储间隔：32次/秒

温度数据存储间隔：16次/秒

记录周期：32分钟

仪器电源：2节 AAA碱性干电池

显示：240*160点阵LCD

仪器尺寸：直径120mm * 厚度13 mm

仪器重量：327 g

关于国内外UV能量计价格对比请参阅：http://www.lstek.cn/word/wordview_4_900.html

生产商：深圳市林上科技有限公司

网址：www.lstek.cn

产品链接：<http://www.lstek.cn/product/LS120.html>

联系方式：0755-27860706/13528820043薛小姐