

德国 UV-DESIGN UV-int 能量计

UV-int253 型 UVC 能量计 UVC230-280nm 口罩紫外线杀菌炉适用

UVC 紫外杀菌灯能量, 鞋厂/玩具厂/食品/医疗/紫外线杀菌机等适用 254nm (230-280nm)

UV 能量计(UV-int253): UV-int253 型 UVC 能量计是一种高质量的紫外线能量测量仪。UV-int253 是用于测量 UV 杀菌装置的 UV 能量的一种仪器, 测量仪的主传感器在测量仪的背面, 测量范围可为 230~280nm, 测量时可直接显示于能量计正面的显示屏上读出。

技术数据

光谱测量范围: UVC 230-280nm

显示数值: 0-999999mj/cm²

注意: 显示数值/10=实际数值

尺寸直径: 120mm 高: 12mm

受热最高温度 110°C

开关 ON/OFF 档

重量 约 150 克

注意事项:

勿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 10 秒, 耐温 110°C。

安装/操作

- 打开 ON 开关, 则 LCD (显示屏) 是显示为零。
- 将 UV 能量计放置于 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。
- 直到能量计的显示屏上有测量显示, 例如 800 毫焦耳/平方厘米。(800mj/cm²)
- 关掉能量计开关(OFF), 或将显示屏的值设置为零。

