

美国EIT 单波段UV能量计 单通道紫外能量计 UVICURE Plus

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 美国EIT 单波段UV能量计 单通道紫外能量计 UVICURE Plus |
| 公司名称 | 深圳市速德瑞科技有限公司 |
| 价格 | 9900.00/台 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:美国eit 型号:uvicureplus |
| 公司地址 | 深圳市龙华大浪河背工业区河盛工业园1栋6楼 |
| 联系电话 | 86-075523158752 |

产品详情

产品说明

四通道uv测量计，第一次设定uv工业的标准，现在正设定一个新的标准，使用先进的性能和容易读取的显示，多用户选择模式，pc通讯能用于数据记录和曲线分析，以及过程验证。新的eit uvicure plus ii和uv power puck ii是之前全球uv工业广泛应用uvicure plus和uv power puck的最新版本。带用户可选的抽样速率，新的测试仪可以用于高速传送带或是更慢的生产线，测量和其他的eit产品兼容。uvicure plus 单通道 / uv power puck 四通道 uv测量计 这款uv能量计，第一次设定uv工业的标准，现在正设定一个新的标准，使用先进的性能和容易读取的显示，多用户选择模式，pc通讯能用于数据记录和曲线分析，以及过程验证。新的eit uvicure plus ii和uv power puck ii是之前全球uv工业广泛应用uvicure plus和uv power puck的最新版本。带用户可选的抽样速率，新的测试仪可以用于高速传送带或是更慢的生产线，测量和其他的eit产品兼容。四通道uv测量计标准的功能和优点包括：四通道uv测量计容易使用，一键完成on/off和运行操作。容易读取数据显示屏，同时显示4个波段。uv power puck ii上4个波段的数据可以同时显示在显示屏上，让操作员快速读取。不需要切换获得8个数值，一次读取。软按键用于功能选择，在显示屏的下方有指示，方便操作员选择和使用。标准eit多波段:uva (320-390nm)，uvb (280-320nm) uvc (250-260nm)，uvv (395-445nm) 四通道uv测量计动态范围标准版本 - 10 watt uva, uvb, uvv；1 watt uvc。低功率版本 - 100 mw。四通道uv测量计设置功能提供用户可选的仪表模式用于数据分析，比较，筛选和操作设定。数据参考模式用于比较读数。在系统安装和检修故障的时候非常有用。用户可以将选定uv读数存储为基准线或是参考读数，然后和另一个读数比较。仪表会显示两个读数，并指示读数之间的变化百分比。数据显示为mj/cm², mw/cm², 和百分比。图形模式图形模式显示采集到的每个uv波段的uv照度和能量。图形展示为照度随时间而变化。右边显示的图形表示一个灯或是2个灯的固化系统。用户可选的抽样率smooth on data：和之前的power puck?版本兼容。smooth off data：和之前的uv powermap兼容超过2000个样本/秒。测量的单位测量的单位是用户可选择的，让操作员容易读取。数据将按您的需要显示。选择的单位可以是：mj/cm², mw/cm², j/cm², w/cm², uj/cm², uw/cm²。彩色，容易读取的显示屏可以选择低，中和高强度用于图形显示。四通道uv测量计通讯端口uv能量计和pc/pda符合串口通讯协议。下载收集的数据到计算机做统计分析和数据记录，以及过程验证。技术规格表 显示容易读取，黄色数

字, 黑色背景 测量范围 标准版本: uva, uvb, uvv -10mw/cm² to 10w/ m²; uvc -5mw/cm² to 1w/cm² 低功率版本: uva, uvb, uvc, uvv: 100microw/cm² to 100mw/cm² 四通道uv测量计测量精度 +/- 10%; +/- 5% 典型 光谱范围(uv power puck ii) 4通道连续监控320-390nm (uva), 280-320nm (uvb), 250-260nm (uvc), 395-445nm (uvv) 光谱范围(uvicure plus ii) 1通道连续监控. 320-390nm (uva), 280-320nm (uvb), 250-260nm(uvc), 395-445nm (uvv) (需在订购前确定uv波段) 空间响应 近似余弦 操作温度 0-75 ° c内部温度。允许较短时间的更高外部温度(当温度超过相应的规格, 会有警报声提示) 时间规定 2分钟display模式(没有按键动作)。eitim也可以设置没有时间显示。 电池 两只可更换aaa碱性电池 电池寿命 大约20小时显示时间 尺寸 直径117mm x高度127mm 重量 289 克 外壳材料 铝和不锈钢 手提包材料 内部聚亚安酯,软,防划尼龙外壳 手提包重量 260克 手提包尺寸 274mm宽 x 89mm高 x 197mm深

"美国EIT 单波段UV能量计 单通道紫外能量计 UVICURE Plus "的重量为0.289 (kg) , 型号是UVICURE Plus , 准确度为+-5% , 分辨率是1 , 品牌为美国EIT , 加工定制是是 , 测量范围为320-390nm