

美国Eppley 总辐射表 日射强度计

产品名称	美国Eppley 总辐射表 日射强度计
公司名称	北京博伦经纬科技有限公司
价格	101.00/个
规格参数	品牌:美国Eppley 型号:TSP/PSP
公司地址	北京市海淀区西三旗上奥世纪中心
联系电话	010-57105031 15300399766

产品详情

美国Eppley 总辐射表/日射强度计TSP/PSP是世界气象组织一流的辐射计用于测量太阳和天空辐射、完全或定义广泛的波长乐队。它由一个圆形的多结线绕埃普利热电堆已承受严重的机械振动和冲击的能力。接收器是涂有牧师的黑漆(non-wavelength选择性吸收)。

这台仪器提供一双摘Schott光学玻璃精密研磨和抛光的半球。

两个半球都明确的WG295玻璃这是0.285到2.8之间的能量均匀透明 μm 。

对于特殊应用程序,其他Schott眼镜和Infrasil二世石英半球是可用的。

包括精神层面,可调螺丝和干燥器可随时检查。

仪器有铸青铜阀体与白色搪瓷警卫队磁盘(盾牌),附带了一个运输/储存情况。

校准证书可追溯到世界辐射包括引用和温度补偿曲线。

??

灵敏度:约。 $9\mu\text{V}/\text{Wm}^{-2}$ 。 阻抗:约。 650欧姆。 温度依赖:在环境温度范围 $-20\pm 1\% + 40^\circ\text{C}$ (灵敏度温度补偿范围可以提供比其他额外费用)。 线性:从0到 $2800\text{ Wm}^{-2} \pm 0.5\%$ 。 响应时间:1秒(1/e信号)。 余弦:从标准化 $0 - 70^\circ \pm 1\%$ 天顶距; $70 - 80^\circ \pm 3\%$ 天顶角。 机械振动:测试20 g的没有伤害。 校准:整合半球。 尺寸:直径5.75英寸,高3.75英寸。 重量:7磅。 方向:性能不受方向或倾斜。