

# 上海光进电气设备有限公司

## WPPYRA03 日射计（太阳辐射计） 日本原装

### 用途・特色

- 广泛使用于专业气象, 农业气象, 能源部门等等领域。
- 高精度, 高度的可靠性和稳定性。
- 附带入射光线角度修正专用玻璃罩。
- 可以测量从红外线到可视光线的宽范围波长带内的各种电磁波的辐射及反射, 也可以测量太阳、大气的放射和地面的反射间的差值。
- 玻璃罩覆盖的热电堆式全天候日射计, 适用于多点观测。
- 取得日本气象厅检定证书。



日射计

### 规格

日射计	WPPYRA03
波长范围	305~2800nm
测量范围	0~2000W/m <sup>2</sup>
输出 / 感度	10mV/KW m <sup>-2</sup>
响应速度	≤30S (100%)
内部阻抗	33~45 Ω
非线性	±2%
使用温度范围	-40~+80℃
尺寸 / 重量	φ54×58 / 约450g