

# STC-8080A+ 辐射计 声级计 红外测温仪 光计 风速计



## 辐射计

辐射计用于测量辐射强度，广泛应用于工业、农业和科学研究。

辐射计采用SMT&THT工艺，采用USA Microchip-PIC芯片，具有高精度、高稳定性、低功耗等特点。

## 声级计

1. 供电电压: 220VAC ± 10% / 50 / 60HZ

2. 功耗: ≤ 3W

3. 工作温度: -50°C ~ 99°C

4. 存储温度: -40°C ~ 50°C

5. 精度: ± 1C

6. 工作湿度: ± C ~ -40°C ~ 50°C ± 2C

7A / 220VAC 7.5W

7A / 220VAC 8W

9. 探头: NTC

10. 防护等级: SAFA IP64

11. 量程: 0°C ~ 60°C

12. 分辨率: 20 ~ 85

13. 精度: -30°C

## 光计

1. 尺寸: 75mm × 34.5mm

2. 重量: 71g × 29mm

3. 尺寸: 71mm × 34.5mm × 85mm

4. 重量: 20g

5. 尺寸: 60mm × 42.5 \* 30 \* 33.5mm 20KG