



扫我看  
产品详情与视频

### 9811特点

- 产品皆为"CE认可"并符合"ISO9001"之规范
- 非接触式红外测试/记录仪
- 非接触式红外测温记录3种测量模式:
  - 单点测量
  - 多点测量且手动记忆,最多99笔数据
  - 自动测量与记录,最高6000笔数据
- 日本热敏印表头
- 便携,无需连接PC即可编程
- 能够为每个内存或PC上的第一个预设存储99个位置名称
- 可安装至三脚架上进行长时间操作
- 大屏幕液晶显示
- 背光/睡眠/非睡眠模式选择
- 内置(650NM)FDA安规激光器,用于锁定目标
- 三合一功能:编程/下载/打印,配备点阵式液晶显示器

### ◆产品适用对象◆

- 1.冷冻空调业者
- 2.食品加工业,可用于测量食物制造,运输,储存过程中的表面温度与环境温湿度
- 3.汽机车制造及维修业者,可用来测量引击及其他机件温度
- 4.教学或实验用
- 5.量测工厂机具运作所产生的温度
- 6.其它.以非接触方式是测量炽热,危险,或难以到达的物体温度的最佳方式各行业皆可使用.用途广泛,能补足传统接触式温度测量所不及之处.



型号	9811
连接PC接口	有
背光灯	有
温度量程范围	-40~500°C
温度准确度	讀值的2% or 2°C (-20~200°C 區間). 其餘為讀值的3% or 3°C
温度分辨率	0.1°C/F (-40~110°C), others 1°C/F
再现性	+/- 1°C
放射率	0.3~1.0
D : S比	10:1
LCD 尺寸 (mm, HxW)	26(H)x45(W)mm
储存温度范围	0~50°C
操作温度范围	< 80%RH
操作湿度范围	-20~50°C
储存湿度范围	< 90%RH
规格尺寸(mm,LxWxT)	208x70x53(H) mm
重量	370g
电池	4只AA電池或 9VDC 電源供應器
标准配件	儀表/電池/熱敏紙/說明書/軟件CD及連接線/手提盒



AZ中国官网



产品操作视频

服务专线 : 400-8658-515

ISO 9001 CE FCC JQA NSF



china@az-instrument.com.tw  
INSTRUMENT CORP.