

香港CEM 非接触式红外测温仪DT-8835

产品名称	香港CEM 非接触式红外测温仪DT-8835
公司名称	临海市荣庆计量检测仪器有限公司
价格	750.00/台
规格参数	是否提供加工定制:否 品牌:CEM 型号:DT-8835
公司地址	中国 浙江 宁波市 浙江省宁波市江北区谢嘉路三和嘉园27幢128#405室
联系电话	86 0574 88384818 13958314592

产品详情

是否提供加工定制	否	品牌	CEM
型号	DT-8835	类型	便携式
测量范围	-50 ~ 1050oC (-58 ~ 1922oF)	测量精度	± 1.5%
分辨率	0.100 ~ 1.000 (步长0.001)	尺寸	180 x106 x48 (mm)
重量	0.25 (kg)		

联系电话：13676625738 鲁丽萍

qq：381225514

【简介】

本产品是一种专业型的手持式非接触红外线测温仪，使用简易，设计坚实，测量准确度高，测温量程范围宽等特点。它具有激光瞄准，带背光源显示器和自动读值锁定及自动关机功能。

【特征】

1. 非接触式精确测温及k型温度测量
2. 带背光源lcd显示屏及独特的外观设计
3. 自动选择量程，自动数值保持及自动关机
4. /of转换按键及扳机锁
5. 内置激光瞄准器
6. 最大，最小，差值，均值的数值记录
7. 发射率数位可调整从0.10到1.08
8. 分辨率为0.1oc (0.1of)
9. 高低温警报
10. 红外线测温距离与物体目标比 (d : s)

【转换开关设置】

- 1.c/f转换：用oc和of按钮选择温度单位（oc/of）。
- 2.开/关锁定（lock）：要锁住仪表使之保持测量，请将中间的旋钮lock on/off滑动到右边on。
- 3.报警设置（set alarm）：要打开报警设置，请将下面的旋钮set alarm滑动到右边on。

要设置高报警值、低报警值和发射率值，首先通过推动扳机或按下mode键激活显示屏，然后按下mode键直到适当的代号出现在显示屏的左下角，按下上键和下键以调节到期望的值

【精确度】

红外线测温的精确度：	
-50oc ~ -20oc (-58of to -4of)	± 5oc/+9of
-20oc ~ 200oc (-4of to 392of)	± 1.5%的读数 ± 2 ° c/+3.6of
200oc ~ 538oc (392of to 1000of)	± 2.0%的读数 ± 2 ° c/+3.6of
538oc ~ 1050oc (1000of to 1922of)	± 3.5%的读数 ± 5 ° c/+9of

k型探头测温精确度：	
- 50oc ~ 1000oc	± 1.5%的读数或 ± 3 ° c/+5of
1000oc ~ 1370oc	± 1.5%的读数或 ± 2 ° c/+3.6of

【技术指标】

温度范围	-50 ~ 1050oc(-58 ~ 1922of)	
外接k型热电偶	-50 ~ 1370oc(-58 ~ 2498of)	
距离比	30 : 1	
基本精确度	± 1.5%	
log存储数据记忆	20个	
k型测温分辨率	2000 以内为0.1of ; 2000of以上为1of	
分辨率	0.1oc/of	

响应时间	小于1秒
光谱响应	8 ~ 14um
发射率可调	0.100 ~ 1.000 (步长0.001)
超出量程提示	lcd 将显示 “ -0l ” , ” 0l ”
极性显示	自动 (正极无显示); (-) 表明负极
激光瞄准	发射功率小于 1mw,波长630~670nm,二级激光产品
相对湿度	10%~90%rh(操作), <80%rh(存储)
电源	9v电池
重量	250克
尺寸	180 x106 x48mm
安全设计标准	符合欧洲ce安全规范

【应用】

广泛应用于供暖、通风、电力、运输、化工、冶炼等领域

【包装说明】

测温仪*1 使用说明书*1 保修卡*1 9v电池*1 k型温度探头*1 工具箱*1