AS852B**手持式红外线测温仪产品特点及技术指标**

产品特点

中低温段机型,通过红外感应和光学原理可无需接触就能检测到远处物体的表面温度，相比传统的接触式测温仪具有测温反应快、精度高、无需接触、无耗材等优点，广泛应用于化学化工、环境检测、加热制冷、无损检测等行业。吸塑或胶盒包装。

技术参数：

|  |  |
| --- | --- |
| **技术参数** |   |
| 测温范围 | -50℃~750℃(-58℉~1382℉) |
|  测量\*度 |  ±1.5%or±1.5℃ |
|  测量物距比 | 12:1  |
|  发射率 | 0.10~1.00可调 |
|  分辨率 | 0.1℃0.1℉（＜1000℃） |
|  光谱响应和反应时间 | (8-14)um&500ms  |
|  重复性 | ±1%or±1℃ |
|  ℃/℉单位转换 | 有  |
|  数据锁定和数据存储 | 有  |
|  激光定位和背光显示 | 有  |
|  zui大\zui小\平均\差值计算 | 有  |
|  高温\低温报警功能 | 有  |
| **包装规格** |   |
|  电源 | 9V DC电池  |
|  产品净重 | 258g  |
|  产品尺寸 | 183\*126\*55mm  |
|  包装方式 | 彩盒包装  |
|  标准外箱容量 | 40PCS  |
|  标准外箱尺寸 | 52.5\*40.0\*49cm  |
|  标准外箱毛重 | 12.5KG  |

尊敬的客户：
感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[大电流发生器](http://www.88770226.com/product/read/449.html)，[耐电压测试仪](http://www.88770226.com/product/read/444.html)，[直流高压发生器](http://www.88770226.com/product/read/442.html)，[直流电阻测试仪](http://www.88770226.com/product/read/409.html)，[真空滤油机](http://www.88770226.com/product/read/484.html)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!!