

# fluke561红外测温仪F561福禄克

产品名称	fluke561红外测温仪F561福禄克
公司名称	武汉楚仪自动化技术有限公司
价格	950.00/台
规格参数	品牌:fluke 型号:f561 测量范围:-40~550
公司地址	武汉市东湖新技术开发区关南科技工业园现代国际设计城一期3幢11层4号
联系电话	027-65022445 15027167133

## 产品详情

Fluke561/562/563红外测温F561/F562/F563福禄克

### 具备K型热电偶功能的红外测温仪

为您的工具箱增加新的亮点。Fluke 561红外线与接触式测温仪集合了工业、电力、暖通空调多种行业技术人员需要的温度测量功能，兼具红外线和接触式两种测温方式，一件可顶多件使用。它快捷、高效、容易使用，可为您节省宝贵的时间和精力。同时，您还可以自身需要灵活的选择接触式测试还是红外线测温。该红外线测温仪能够在顷刻间完成对发热、运动、带电、难以接近物体的测量，可用来检查电机、绝缘、断路器、辐射热、管道、连接点腐蚀、线路故障，而且，不用梯子就能直接扫描暖通和空调管路以及其他难以接近的物体。测量管道时，您既可以使用方便的Velcro®管道探头，也可以利用手中现有的标准K型迷你连接器热电偶探头来测量过热现象或者内部温度。

- 红外线测温仪不仅能够近处测量，还能远距离测量，根本不用使用梯子。
- 接触式测温功能兼容所有标准的小型连接器K型热电偶，您完全不需要再单独为其购置热电偶产品，从而保护了您的投资。
- Velcro®管道探头可用于过热、过冷测量以及其他接触式和非接触式温度测量。
- 单点激光瞄准测量
- 温度测量范围-40 °C ~ 550 °C (-40 °F ~ 1022 °F)，绝大多数工业和民用领域都能使用。
- 发射能量的调整非常方便（高、中、低），以便更为精确地测量管道以及其他表面非常光滑的材料。

- 重量轻（仅为12盎司/340克），便于携带
- 使用费用容易
- 效率高 进行红外线测量时，不需要关闭设备。
- MIN、MAX、DIF功能帮您快速发现问题
- 无论大小物体，均能快速、高效地完成故障扫描。

#### 一般技术参数

温度范围

显示分辨率

D:S ( Distance to spot size)

简便的发射率选择器

显示准确度 [假设环境工作温度为 23 ° C (73 ° F) 至 25 ° C (77 ° F)]

响应时间

重复性	
光谱响应	
激光瞄准	
激光关闭	
激光功率	
相对湿度	
电能，电池寿命	
电池寿命	

显示保持

背光照明显示屏

保修期

工作温度

储存温度

最高、最小温度和温度差

K 型热电偶微型接头输入

K 型热电偶 Velcro 管道探  
头

供暖、通风、空调和制冷 (H  
VAC) 测量指南