

F561红外测温仪|Fluke561红外测温仪| F561红外线测温仪

产品名称	F561红外测温仪 Fluke561红外测温仪 F561红外线测温仪
公司名称	长沙仪器仪表商贸科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	长沙市雨花区机电市场D区A栋131号
联系电话	86-073185206209 18229709199

产品详情

F561红外测温仪|Fluke561红外测温仪| F561红外线测温仪

FLUKE561 红外测温仪 F561 红外测温仪

长沙仪器仪表商贸科技有限公司是雷泰与福禄克中国区的一级平台，也是华南区的首级授权分销商，多年来一直从事雷泰与福禄克产品在中国区的销售，为国内电力、冶金、水泥、玻璃、制鞋、工业微波炉、半导体、太阳能、食品加工等行业提供了最好的产品、最优的价格、最周到的服务！你对我们一如既往的支持是我们永远的动力！

F561红外测温仪，Fluke561红外测温仪，F561红外线测温仪

FLUKE561由于只需携带结合有供暖、通风、空调和制冷系统检查中专业人员最需要的功能的一个测量工具，您的工具箱变得十分轻便。Fluke 561 HVACPro 可提供非接触式和接触式温度测量，可以代替其它集中测量工具。它具有测量快速、高效和易于使用等特点，为您节省宝贵的时间与精力。使用红外（IR）温度计可瞬间测量高温、移动、带电和难于接触的物体的温度。

检查电机、绝缘体、断路器、辐射加热装置、管道、腐蚀的接头以及导线，并且可不用使用梯子而从地面来扫描天花板中的管道。

随附用于过热和及过冷接触测量的便利 Velcro 管道探头

或者可插入您自己的工业标准 K 型热电偶，从您的仪器投资中获得最大利益。

FLUKE561红外线测温仪，F561红外线测温仪

F561红外测温仪|Fluke561红外测温仪| F561红外线测温仪

用于在很近距离或离开一段距离而不使用梯子进行快速测量的红外温度计

与所有标准微型接头 K 型热电偶兼容

用于过热、过冷或其它接触测量和环境测量的 Velcro 管道探头

单点激光瞄准

针对供暖、通风、空调和制冷（HVAC/R）应用而优化的温度量程

轻松调节发射率以便更精确地测量管道

重量轻（仅 340 克（12 盎司）），便于携带

非常容易使用

高效 — 进行红外测量时无需关闭设备电源

最小值、最大值和温度差读数可帮助您快速找到问题

可快速、有效地扫描较大区域和小型物体

随附供暖、通风、空调和制冷（HVAC/R）测量指南以使您的效率最大化

F561 红外测温仪 | Fluke 561 红外测温仪 | F561 红外线测温仪

通用技术指标

温度范围：-40—550

分辨率：读数的 0.1

D:S：12:1

简便的发射率：可通过三个设置进行调节 低（0.3）、中（0.7）、高（0.95）

显示准确度：±1.0% 读数 ±1% 读数或 ±1

响应时间：500ms（95%读数）

重复性：±0.5% 读数或 ±1

光谱响应：8 μm 至 14 μm

激光瞄准：单点激光

激光关闭：激光在环境温度超过 40 °C 时关闭

激光功率：2（II）类操作；输出 <1mW，波长 630-670nm

相对湿度：10% 至 90%RH，无冷凝

电源： 2节AA型电池（碱性或镍镉电池）

电池寿命： 12小时

显示保持： 7秒

背光照明显示屏：双温度显示 LCD（当前温度及 MAX/MIN/DIF/KTC 温度），电池电量低指示， F/C 单位指示，以及扫描/保持选项

质保： 2年

工作温度： 0 至50

储存温度： -20 至 65

最高、最小温度和温度差： 有

K 型热电偶微型接头输入： 有，与带有微型接头的工业标准 K 型探头兼容。

K 型热电偶 Velcro 管道探头：有，温度量程为 0 至 100 ，准确度为 ± 2.2

供暖、通风、空调和制冷（HVAC）测量指南： 有

F561红外测温仪|Fluke561红外测温仪| F561红外线测温仪

陈方平：0731 - 85206209 或者18229709199

主要供应：MT4、ST18、ST20、ST25、
ST60、ST80、MX2、MX4、FLUKE59、FLUKE62、FLUKE63、FLUKE66、FLUKE68、FLUKE572、
FLUKE574、FLUKE561、FLUKE566、FLUKE568

更多FLUKE561红外测温仪

产品信息F561红外测温仪，Fluke561

红外测温仪，F561红外线测温仪F561红外测温仪，F561

红外线测温仪，美国福禄克F561，F561红外测温仪价格