谈谈红外测温仪的应用特点

一、小身形大功能,生活测温好帮手

快速便携,操作简便;

经济实惠,物美价廉;

体积小巧,口袋式便携设计:

经济型红外测温仪可广泛应用于物业,家居,电力,供暖,通风,运输等领域,通过扫描所有现场电子设备一断路器,开关,变压器,保险丝,总线和配电盘以查找发热点!

二、经济实惠,物美价廉,体积小巧

经济型红外测温仪重量轻,体积小巧,口袋式设计可随身携带,随时随地轻松测量温度。小身型大功能,轻扣测温按钮,温度尽显眼下。经济实惠,价格亲民,解决您经济上的困扰。快速便携、安全快捷、物美价廉,省时省力,是您生活的好帮手!

- 三、经济型红外测温仪特征
- 1、非接触式\*测温
- 2、内置激光瞄准器 3、自动选择量程, 分辨率 1℃/1℃
- 4、℃/℉ 转换按键
- 5、自动数值保持及自动关机
- 6、经济型红外测温仪红外线测温距离与物体目标比(D:S=10:1)
- 7、带背光源 LCD 显示屏

尊敬的用户: 感谢您关注我们的产品,本公司除了有此产品介绍以外,还有高压测量仪,高压绝缘垫,高压核相仪,继电保护测试仪,耐电压测试仪价格,便

携式直流高压发生器, 兴趣, 咨询。谢谢!	变频串联谐振耐压试验设备等等,	您如果对我们的产品有