

## PK160热像仪 无线传输， 飒特红外 免调焦距

产品名称	PK160热像仪 无线传输， 飒特红外 免调焦距
公司名称	广州飒特红外股份有限公司
价格	8499.00/套
规格参数	像素:160x120 型号:PK160
公司地址	广州市经济技术开发区东江大道10号
联系电话	13902235016

### 产品详情

“ 飒特红外 热像仪pk160 性价比高，使用方便，wifi无线传输 ”

这款是我们的工具热成像系列的热销工具，热故障排查工具的首选。 1、首先你看到的是它有5.5寸超大高清的液晶显示器，而且它和手机一样都是可以触摸的电容屏，还配备800万像素的红外镜头，高分辨率ccd，这样可以让我们测得更加准确。在-20度--+150度，+150度--+350度都可以准确测量，测温精度+-2度或读数的2%。有wifi、蓝牙、gps等无线传输功能，可以让你测试后的温度数据传输起来更方便，人性化的设计，可以抗冲击，抗震动，抗跌落。

2、pk160红外热像仪自2006年推出至今，因其品质优良、性能稳定，收到国内外客户的一致青睐，累计销售一万余套。工具式设计、坚固耐用整机采用ip54标准进行设计，防水防尘。通过25g抗冲击实验，2g抗振动测试，适用于不同行业。 3、准确识别、快速定位pk160红外热像仪提供多种分析工具诸如高温/低温捕捉功能，能准确识别出温度异常部分，独有的激光指示功能快速准确定位出温度异常部位。 4、多个可移动测温点可以帮助用户同时测量出一张热图上多个温度点的发热状况，便于参照对比，自动捕捉点可以为用户迅速指示出最高温度/低温度点，当多个发热点的温度十分接近的时候，可以起到很好的对比识别作用。“直瞄式”设计，瞄准目标物体的同时，物体的图像数据及温度数据亦同时精彩显现，绝不遗漏任何瞬间。

5、红外智能分析处理系统satirreport，软件为满足文件中物体和设备进行动态温度分析而设计。软件主要技术特点是对热成像记录数据进行动态温度分析；对热图像进行播放、转换图像格式；生成分析报告；热图像温度数据输出。软件提供了众多的温度分析工具，符合不同行业温度分析的要求。

性能	型号	pk160
----	----	-------

成像性能	视场角	21 ° x28 ° /0.5米
	空间分辨率	4mrad
	热灵敏度	0.08 @30
	探测器类型	非制冷焦平面
	分辨率	160x120
	工作波段	8-14um
	调焦方式	免调焦
图像显示	图像模式	红外/可见光
	可见光像素	高分辨率ccd，800万像素
	液晶显示屏	5.5寸高清电容触摸屏
	存储格式（红外/可见光）	标准jpg格式存图
测温功能	温度范围	-20 ---+150 ， +150 ---+350
	测温模式	5个可移动点，自动高低温捕捉析，2个矩形分析
	测温精度	±2 或读数的2%
防护性能	防护等级	ip54
	抗冲击/抗震动	25g/2g
	抗跌落	有
	工作环境温度	0 —+50
无线传输及定位功能	wifi	有
	蓝牙	有
	gps	有
物理特性	重量	415克
	图像存储	sd卡
其他功能	机身内置存储器	有
	视频录制	有
	接口	usb接口，3.5mm耳机接口