

# 远距离测温手持式红外线热像仪

产品名称	远距离测温手持式红外线热像仪
公司名称	郑州豪润奇电子科技有限公司
价格	5800.00/台
规格参数	豪润奇:豪润奇 高灵敏度氧化:高灵敏度氧化钒非制冷探测器 可充电锂离子:可充电锂离子电池
公司地址	商务内环路26号楼2102室
联系电话	13938565797 13938565797

## 产品详情

远距离测温手持式红外线热像仪,主要可用于中大型、规模化养殖场、科研机构、畜牧检疫部门、屠宰场、海关、机场等。

红外热成像原理测温是根据自然界中的物体都可以辐射红外线，利用红外探测器和光学成像物镜接受被测物体的红外辐射能量分布图反映到探测器的光敏原件上，从而获得热像图，这种热像图与物体表面热分布相对应，不同颜色的图像代表温度的高低，从而达到测温目的。

红外热像仪是一种利用红外热成像技术，通过对标的物的红外辐射探测，并加以信号处理、光电转换等手段，将标的物的温度分布的图像转换成可视图像的设备。红外热像仪将实际探测到的热量进行jingque的量化，以面的形式实时成像标的物的整体，因此能够准确识别正在发热的疑似故障区域。操作人员通过屏幕上显示的图像色彩和热点追踪显示功能来初步判断发热情况和故障部位，同时严格分析，从而在确认问题上体现了高效率、高准确率。

储存温度和湿度（-20-60）；90%RH（40 时）

### 一、产品特点：

内置动物用测温软件 384×288像素非制冷探测器 2米抗跌落 3.5"屏幕显示  
红外与可见光关联存储 多功能测温模式 多镜头可选 声光报警，60秒语音记录  
免费的分析软件 全实时、快速排查 高温自动捕捉、声光报警 功耗低、4小时长时间工作  
内置软件体内温度显示 具有图像存储 单手操作，方便快捷，经济适用

### 二、技术参数：

探测器类型 非制冷焦平面像素 384 × 288 响应波段 8 ~ 14um 测温范围 30 ~ 50 温度分辨率 0.1 测温精度 ±0.3 重复性 ±0.2 响应时间 1秒 显示器 高分辨率彩色LCD 图像储存 存储容量 >2000幅, 可手动/自动存储 异常温度报警 区域温度自动跟踪及声音、颜色报警 工作温度和湿度 (16-32) ; (20-80) %RH (30 时)

储存温度和湿度 (-20-60) ; 90%RH (40 时) 视屏输出 PAL

### 三、售后服务：

注意：非正常使用自行拆机造成的损坏不在保修范围内。提示：请妥善保管你的保修卡和购买凭据以备保修之用。产品自购买日起一年内凭保修卡维修。