

## 安徽中凌|值得信赖 红外热像仪报价 泰州红外热像仪

产品名称	安徽中凌 值得信赖 红外热像仪报价 泰州红外热像仪
公司名称	安徽中凌电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市繁华大道华山路口工投立恒工业广场一期 D1栋7楼A区
联系电话	15395150901 15385188423

### 产品详情

红外热成像技术能真正做到24h全天候监控。红外辐射是自然界中存在为广泛的辐射，而大气、烟云等可吸收可见光和近红外线，但是对3~5 μ m和8~14 μ m的红外线却是透明的，这两个波段被称为红外线的“大气窗口”。热像仪能分辨细小温差的能力，它一定程度上影响成像的细腻程度。灵敏度越高，成像效果越好，越能分辨故障点的具体位置。手持式及装于轻上的热成像仪可让使用者看清800m以上的人体;且瞄准射击的作用距离为2~3k m;在舰艇上观察水面可达10km，在15km高的直升机上可发现地面单兵的活动，在20km高的侦察机上可发现地面的人群和行驶的车辆，并可分析海水温度的变化而探测到水下潜艇等。

通俗地讲热像仪就是将物体发出的不可见红外能量转变为可见的热图像。热图像的上面的不同颜色代表被测物体的不同温度。通过查看热图像，可以观察到被测目标的整体温度分布状况，研究目标的发热情况，泰州红外热像仪，从而进行下一步工作的判断。由于红外热成像技术是一种对目标的被动式的非接触的检测与识别，红外热像仪报价，因而隐蔽性好，不容易被发现，从而使红外热成像仪的操作者更安全、更有效。探测器上成像的水平角度和垂直角度。角度越大看到的越广，如广角镜。角度越小看到的越小，非接触红外热像仪批发，如长焦镜。所以根据不同的场合选择合适的镜头也是相当重要的。

早先用于军事领域的红外热像仪，近这些年不断向民用、工业用领域进行扩展。欧美一些发达国家自上世纪70年始，先后开始探索红外热像仪在各个领域的使用。经过几十年的持续发展，红外热像仪从一个笨重的机器已经发展成一个轻便、便携的用于现场测试的设备。红外热像仪将实际探测到的热量进行的量化，以面的形式实时成像标的物的整体，非接触红外热像仪多少钱，因此能够准确识别正在发热的疑似故障区域。红外热成像技术能直观地显示物体表面的温度场，不受强光影响，可在有如树木、草丛等遮挡物的情况下进行监控。

安徽中凌|值得信赖(图)-红外热像仪报价-泰州红外热像仪由安徽中凌电子科技有限公司提供。安徽中凌电子科技有限公司是从事“红外热像仪,电源,校准器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：朱经理。