

FLIR T530/540红外热像仪

产品名称	FLIR T530/540红外热像仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FLIR 型号:T530红外热像仪
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

FLIR T530/540红外热像仪

FLIR T500系列能够精确查找热点和排除潜在故障所需的特性。FLIR T530/T540红外热像仪配备可180°旋转的镜头平台和明亮的4英寸液晶显示屏，有助于用户在各种环境中诊断难以接触的部件。热像仪内置的测量工具，具有激光辅助自动调焦功能、业界的图像质量，使您能更快捷地发现和诊断问题。

FLIR T500系列配备180°旋转式聚光装置，是T系列热像仪功能齐全、符合人体工学设计的产品。无需弯腰或弯手腕便可整天舒适轻松地从各种角度对目标进行成像。

快速地作出关键决策 激光辅助自动对焦功能使您获得清晰焦点以便测得精确的温度数据，同时FLIR Vision Processing（受MSX、UltraMax和自适应滤波算法的支持）能为生成清晰热图像提供保障。

安全性大化 得益于型号齐全的智能可更换式AutoCal镜头、出色的温度测量精度以及464 x 348（161,472）像素的红外分辨率，该系列热像仪能从更安全的距离扫描更大区域内的潜在故障。

FLIR T500系列技术参数

热像仪特性	T530	T540
红外分辨率	320 x 240（76,800像素）	464 x 348（161,472像素）
UltraMax 分辨率	307,200有效像素	645,888有效像素
对象温度范围	-20 °C 至 120 °C 0 °C 至 650 °C 校准选项： 300 °C 至 1200 °C	-20 °C至120 °C 0 °C至650 °C 300 °C至1500 °C
数字变焦	1-4 倍连续变焦	1-6 倍连续变焦

