

FLIR菲力尔E76E86手持红外测温热像仪工业测温枪E54热成像1500

产品名称	FLIR菲力尔E76E86手持红外测温热像仪工业测温枪E54热成像1500
公司名称	上海棕航电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市闵航区景谷东路99弄20号
联系电话	15221867023

产品详情

红外热像仪FLIR E76型号: FLIR E76 24 ° FLIR E76通过一系列可互换的AutoCal镜头，提供对不同距离目标的全面覆盖，视野范围包括以广角方式检查屋顶，以及在安全距离外进行电气检查。相比入门款的E54，FLIR E76提供了1000 的可选温度范围、激光辅助自动对焦和3个区域测量框等进阶功能。这款320 × 240像素热像仪能生成清晰生动的图像，再辅之以FLIR的专利性MSX技术（专利号：CN201380073584.9），可获得更多细节和视角。整合的FLIR Inspection Route功能可按照预先规划的测量路线运行，以帮助检查员在检测大型设备或多个目标时保持有条不紊。

红外热像仪FLIR E54 红外热像仪FLIR E54是Exx系列的入门级热像仪产品，具有基础状况监控、电气/机械检测和建筑检修所需的分辨率和灵敏度。320 × 240像素红外探头可精确测量高达650 的温度，能生成清晰生动的图像，再辅之以FLIR的专利性M

MSX (专利号 : CN201380073584.9) 技术 , 可获得更多细节和视角。整合的FLIR Inspection Route功能可按照预先规划的测量路线运行 , 以帮助检查员在检测大型设备或多个目标时保持有条不紊。

红外热像仪FLIR E86型号: FLIR E86 24 ° FLIR E86具有快速精确地检测热点和隐藏缺陷所需的高性能特性。这款464 × 348像素的热像仪具有更大的温度测量范围 , 更好地检测机电设备上的热点和隐患。可互换的AutoCal镜头 , 提供对不同距离目标的全面覆盖 , 而UltraMax和MSX (专利号 : CN201380073584.9) 等FLIR的成像技术则可以确保图像清晰生动。整合的FLIR Inspection Route功能可按照预先规划的测量路线运行 , 以帮助检查员在检测大型设备或多个目标时保持有条不紊。