

供应二手福禄克Ti40FT热成像仪

产品名称	供应二手福禄克Ti40FT热成像仪
公司名称	东莞市精仪仪器回收有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:福禄克 型号:Ti40FT
公司地址	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道63号
联系电话	0769-82614946 13538375760

产品详情

供应二手福禄克Ti40FT热成像仪

东莞市精仪仪器回收有限公司

联系人：陈明（经理）陈波（业务）

电话：13538375760/13763155364

QQ：2721840550/2373252931

电话：0769-82614946

电子邮箱：jingyiq@163.com

地址：广东省东莞市塘厦镇塘厦大道63号

回收专线13538375760 陈先生 欢迎来电 加Q咨询！

专业经营各类二手进口仪器（销售、租赁业务），承接HP、爱德万等各种高档仪器维修，长期收购频谱分析仪、音频分析仪、网络分析仪、信号源等等二手高档仪器，如有兴趣，请和我们联系！包括Agilent、HP、Anritsu、Advantest、R/S、IFR/MARCONI、阳光等世界知名品牌的网络分析仪、频谱分析仪、综合测试仪、数字通讯测试仪、高频信号源、高频示波器、调制仪、电声测试仪，音频分析仪、等二手高频通讯测试仪器仪表的销售及租赁业务，凡我司售出之仪器，免费保修一年

长期专业销售、租赁、维修、计量、回收高频二手仪器!!欢迎来电咨询

欢迎来电!上门看货!价格好商量!您的满意是我们的追求!

优良的产品、合理的价格、更完善的售后服务!!

Ti40FT热成像仪

让维护和生产工程师及技术人员轻松拥有多种灵活的选择

Fluke Ti4x 型产品提供了各种热成像任务所需的一切功能。借助 160 x 120 探测器和精确至 0.08 °C (80mK) 的温度灵敏度 (NETD), 它们可提供高分辨率的图像, 甚至能清晰显示出最小的温度差异。这些设备采用 Windows? CE 菜单结构, 操作异常方便。另外, 它们还配备了一组扩展的故障检修功能, 使得用户随时可以进行现场分析。

FT 型号采用创新的 IR-Fusion? 技术。IR-Fusion 不仅能捕获可见光图像, 而且还能提供红外图像, 揭开了红外图像分析的神秘面纱。它可帮助用户更好地识别和报告可疑组件, 并能够在第一时间完成维修。若要了解详细信息, 请选择本页侧栏中的 IR-Fusion。

典型应用:

预防维护 – 在故障发生之前确定电气和机械问题

工业维护 – 检查是否成功完成了维修任务

质量控制 – 检测原型并改进热学管理设计

流程监测 – 实时观察以确保操作高效安全

精确进行查看

Fluke IR-Fusion? 技术把真实世界的可见光图像与热图像完美融合在一起。它将两种图像合二为一, 使得用户可以融合两种图像或创建画中画组合。可在可见光图像上叠加警报限制, 从而精确地显示超出指定温度极限的组件。可见光图像和热图像均可用于报告。这样, 人们就不必查看由单独的数码相机拍摄的各个图像, 因而加快了文档整理。IR Fusion 可帮助用户更好地识别和报告可疑组件, 并能够在第一时间完成维修。

宽大、清晰的热图像

凭借同类热像仪中最大的显示屏 (5 英寸) 以及低信噪的 VOx 传感器, Fluke IR FlexCam 设备生成超乎寻常的高质量图像, 同时能显示最小的可见温度差异。目前, 只有价格不菲的仪器才能生成类似品质的图像。

可在任何情况下生成清晰的图像

创新的 180 ° 活动镜头能够查看和捕获不易接近区域中的图像。在机器下方或不可移动障碍物的周围查看高物体时, 显示屏依然清晰可见。SmartFocus 转轮使您可以方便地获得稳定、清晰的图像。您的手无需离开仪器去转动聚焦环。

精确显示异常状况

凭借 AutoCapture 等诸多内置功能，IR FlexCam 热像仪可帮助用户排除任何难题。只需经过简单的设置，它便可自动捕获超出温度极限的图像。因此，用户只需关注那些包含异常状况的图像，便可更快地捕获和分析难以发现的间歇性问题。

标准化的分析和报告

SmartView? 软件（设备随附）包括全套的红外图像查看、分析、注释和报告工具。此外，它甚至还允许定制报告来满足特定公司的工作流程或需求，如多图像报告和图像比较等。若要了解更多信息，请选择本页侧栏中的 SmartView。

辐射测量 — “隐藏在图像后面的数据”

全辐射热像仪能够轻松捕获和存储热图像中数千个位置点的校准温度数据。这样，用户既可以在工作现场，也可以在办公室中使用 PC 软件来执行详细的分析和更改主要参数，如辐射系数和温度范围等。

仪器回收哪里好?精仪仪器回收好,不论多少,不分好坏!同行也可以回收!工厂设备回收，网络分析仪回收，频谱分析仪回收，示波器回收，测试仪回收，直流电源回收，万用表回收，综合测试仪回收等高频仪器！迅速回收!经济实力雄厚,回收,仪器回收价格合理,详情咨询热线:13538375760| QQ2721840550