

FLIR E40 热像仪 FLIR E40

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | FLIR E40 热像仪 FLIR E40 |
| 公司名称 | 上海共跃电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市宝山区河曲路118号2258室 |
| 联系电话 | 86-02156559133 15000254826 |

产品详情

热像仪flir e40是160 × 120像素，测温范围650 ，触摸屏操作，可本机录制视频。

热像仪flir e40触摸显示屏用户界面设计直观，充分利用3.5英寸显示屏全幅空间，带您轻松访问所有分析工具。3个可移动探测点能精准完美地分析三相电气问题。通过查看自动计算的温差，您便能即刻掌握问题的关键所在。

热像仪flir e40技术描述：

视场角/最小焦距：25° × 19° / 0.4 m (1.31 ft.) 空间分辨率(IFOV)：2.72 mrad 图像频率：60 hz 热灵敏度/netd：<0.07 °C @ +30 °C 调焦：手动 变焦：1-2倍连续数码变焦，包括区域缩放功能 波长范围：7.5~13 微米 红外图像分辨率：160 × 120 图像显示：显示：3.5 英寸彩色液晶触摸屏，320 × 240 像素 图像模式：红外图像、可见光图像、画中画、缩略图像库 热叠加：无 画中画：可见光图像上的红外图像区域 测量：温度范围：-20 °C~+120 °C 0 °C~+650 °C 精度：±2 °C或读数±2% 测量分析：测温点：3个 区域：3 个方框区域，包括最大值、最小值和平均值区域 自动冷/热点追踪：区域内自动追踪冷/热点 等温线：检测高/低温及温度区间 激光指示器 激光：按键激活 激光校准：位置自动显示在红外图像上 内置可见光数码相机：310万像素，带LED照明灯 数据通信接口 接口：usb-mini、usb-a、复合视频 usb：• usb-a: 连接外部usb设备 • usb mini-b: 发送至和始自pc/ mpeg-4流 视频输出：复合视频 电源系统 电池：锂离子电池，工作时间为4小时 充电系统：在热像仪中（交流适配器或12v车载充电器） 电源管理：自动关机和休眠模式