

RevealPRO™

高性能手持式热像仪

关键相机规格

320 x 240 热传感器

32° 视野范围

-40 to 330C 温度范围

550 米的距离

白天|黑夜正常工作

300流明LED 手电筒



RevealPRO 是我们最先进的手持式热成像仪。高度耐用和易用性，RevealPRO 结合了高性能的320×240热传感器和直观的软件来帮助你更智能化地工作。而且，它还有一个强大的300流明LED灯的触摸按钮可在你想用是随时点亮。提供可调节的热范围，级别，和发射率的设置选项，在这个价格上RevealPRO提供前所未有的高分辨率的热成像素质和优秀的软件能力。

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| 产品名称: | Seek RevealPRO |
| 有效日期: | 2016年6月 |
| 产品类型: | 热成像仪 |
| Seek RevealPRO 质地: 碳纤维 | 条形码: 855753005525 型号: RQ-EAAX |
| 出口规定 | 以美国出口规则为准 |

| | |
|--------------------|--|
| 单个产品 | |
| 包装盒里包含: | <ul style="list-style-type: none"> • Seek RevealPRO • 腕带 • 欢迎指导书 • USB 线 |
| 尺寸: (H x W x D) | 5 x 2.4 x 1.2 英寸 |
| 重量: | 6.25 盎司 |
| 包装盒尺寸: (H x W x D) | 7 x 3.75 x 1.75 英寸 |
| 包装盒重量: | 13.025 盎司 |
| 箱包装 | |
| 每箱里包含: | 80 个 |
| 箱尺寸: | 20 x 15 x 16 英寸 |
| 箱重量: | 65 磅 |

主要特点

高分辨率热传感器

320×240热传感器最大的图像清晰度和灵敏度

发射率可调

当精度为临界点时对反射表面进行校准

宽的, 32° 视野范围

轻松扫描一大片区域, 在几秒钟内识别潜在的危险

长效充电电池

单电池能连续热成像4小时

黑夜有灯光选项

可在触摸按钮300流明LED手电筒

最佳温度范围

测量温度从-40° 到330° C

便利与用途

准确检查机电设备

快速诊断和评估问题源

安全监测危险环境

从安全距离评估潜在危险情况

看到更多的热细节, 你最需要它

级别和热范围控制选型让您隔离并捕获细节

耐用, 集成化设备

坚固耐用, 橡胶外壳和直观的控制你的工作

一整天都不会怠慢你的工作

在白天或完全黑暗时安全检查任何工作场所

轻松文档共享

直接保存热图像到2GB的内部硬盘驱动器

技术总结

| 规格 | 描述 |
|--------|------------------------|
| 热传感器 | 320 x 240 (>76,000 像素) |
| 检测距离 | 550 米 |
| 视野范围 | 32° 视场 |
| 温度范围 | -40° C ~ 330° C |
| 帧速率 | >15 Hz 快速帧 |
| 焦距 | 可调焦距 |
| 手电筒 | 300 流明 LED |
| 显示 | 6cm 大猩猩玻璃 |
| 微测辐射热计 | 氧化钒 |
| 热灵敏度 | < 75 mK |
| 光谱范围 | 7.5 - 14 um |
| 用户界面 | 带有3个导航键的独立设备 |
| 温度显示比例 | 摄氏, 华氏, 或开尔文 |
| 颜色面板组 | 9 个选项 |
| 存储介质 | 2GB 内置存储 (>2,000 张图片) |
| 电池 | 续航4小时的持续热成像时间 |

300 流明 LED 手电筒



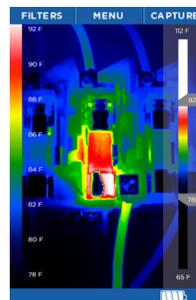
Seek RevealPRO 是一款结合了强大的热的分辨力和高性能的LED手电筒的耐用的设备

用户界面



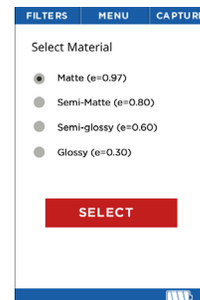
照片

直接把捕捉到的热像照片存储到内置的2GB硬盘中



范围 & 级别

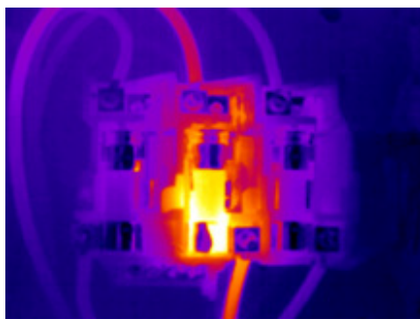
分离和捕获热的细节重要事



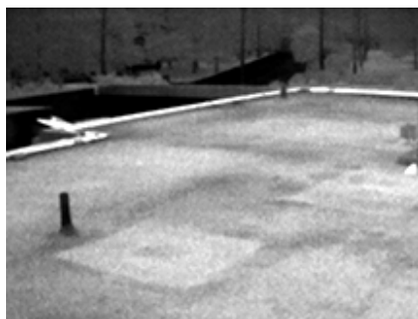
发射率

精度为临界点时对反射表面进行校准

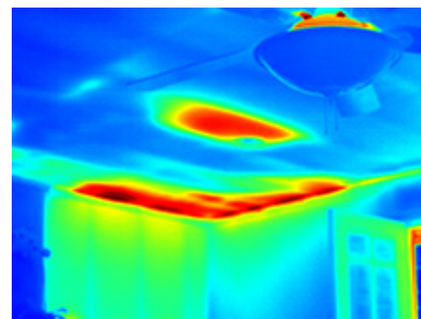
典型应用



电气检查



屋顶检查



绝缘及暖通检验