

热像仪TiR Fluke/福禄克

产品名称	热像仪TiR Fluke/福禄克
公司名称	上海浦汇光电技术有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:Fluke/福禄克 型号:TiR
公司地址	上海市徐汇区宜山路705号A座501A室
联系电话	021-54260145 15021680569

产品详情

fluke tir 热像仪

详细技术指标		
温度	温度量程 (-10 °c 以下未经校准) 全热辐射度 测量模式	-20 °c ~ +100 °c (-4 °f ~ +212 °f) 是 自动或手动平滑缩放
成像性能	视场角度 (fov) 空间分辨率 (ifov) 最小聚焦距离 聚焦 像频 探测器类型 红外镜头类型 热灵敏度 (netd) 红外频带 可见光照相机	23 ° × 17 ° 2.5 mrad 红外 : 15 cm (6 in) 可见光 : 46 cm (18 in) 手动 9 hz 刷新率 160 x 120 焦平面阵列, 非制冷微测辐射热计 20 mm f = 0.8 镜头 0.1 °c @ 30 °c (100 mk) 7.5 μm ~ 14 μm 640 × 480 分辨率
图像显示	调色板 强度和跨距 最小跨距 (手动模式) 最小跨距 (自动模式) ir-fusion® 信息 画中画 (pip)	铁红、彩虹色、高对比度和灰色 强度和跨距自动或手动平滑缩放 2.5 °c (4.5 °f) 5 °c (9 °f) 全红外或画中画 100 % 红外图像显示在中央 320 x 240 像素区域

	全屏 (关闭 pip)	100 % 100 % 红外图像显示在中央 640 x 480 像素区域
图像和数据储存	储存介质 文件格式 使用 smartview™ 软件导出的文件格式	2gb sd 存储卡, 可保存3000幅 .bmp格式的全红外图像或 1200 幅.is2 格式的ir-fusion 图像 (非辐射 (.bmp) 或全辐射 (.is2) 非辐射 (.bmp) 图像文件不需要分析软件 jpeg、bmp、gif、png、tiff、wmf、exif 和 emf

通用技术指标		
温度	工作： 储存：	-10 °c ~ 50 °c (14 °f ~ 122 °f) -20 °c ~ +50 °c (-4 °f ~ 122 °f), 含电池
相对湿度		10 % ~ 90 %, 无结露
显示屏		9.1 cm (3.6 in) (对角线) 彩色vga (640 x 480) 液晶显示批国内 (可选亮度或自动调节)
控制和调整		用户可选温度单位 (°c / °f) 语言选项 时间/日期设置
软件		提供 smartview™ 分析和报告软件
电源	电池： 电池寿命： 使用交流适配器/充电器及汽车直流电源适配器时的充电时间：	内置可充电电池组 (已装) 3 ~ 4 小时连续使用 (lcd 显示屏的亮度为50% 时) 完全充满需要 2 个小时
交流电源供电/充电		交流适配器 / 充电器 (交流 110 v ~ 220 v, 50 hz ~ 60 hz), 热像仪工作时可充电。提供通用交流电电源适配器。
节电		在 5 分钟无活动时激活休眠模式; 在 30 分钟无活动时自动关闭
安全标准	ce 指令	iec/en 61010-1 第 2 版, 污染等级 2
电磁兼容	emc 指令 ce 指令 us fcc 认证：	en61326-1 iec/en 61326 cfr 47, part 15 class a
振动		2 g, iec 68-2-29
冲击		25 g, iec 68-2-29 {2 m (6.5 ft) 跌落, 5 面}
尺寸 (高 × 宽 × 长)		0.27 m × 0.13 m × 0.15 m (10.5 in × 5 in × 6 in)
重量		1.2 kg (2.65 lb)

ip 防护等级	ip54
质保	2 年
校准周期	2 年（正常工作和正常老化）
支持的语言	英文、意大利文、德文、西班牙文、法文、耳闻、葡萄牙文、瑞典文、土耳其文、捷克文、波兰文、芬兰文、简体中文、繁体中文、韩文和日文

本产品的加工定制是是，品牌是Fluke/福禄克，型号是TiR，类型是微电脑量热仪，精密度是1（%），工作电压是9（V），装箱数是1