

手持式红外热像仪

产品名称	手持式红外热像仪
公司名称	苏州高新区赛格电子市场群特仪器电子经营部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	暂无
联系电话	86 0512 68052938 13915597553

产品详情

项目 dl700e dl700e+ 探测器性能 非制冷焦平面微热量型 像素 320 × 240 384 × 288 20 o × 15 o /0.5m 16 o × 12 o /0.5m 空间分辨率 1.13mrad 0.88mrad 0.08 ,在30 时 50/60hz 聚焦 自动/手动电调焦 电子倍焦 1 ~ 8倍实连续电子倍焦 8 ~ 14微米 内置可见光相机 300,000像素, 可见光与红外图像叠加 (画中画) 或全屏显示 寻像器 高分辨率彩色lcd 液晶显示屏 彩色高分辨率液晶屏, 640 × 480 -20 ~ +500 ,可扩展到+1200 ±2 或 ±2%(读数范围), 取大值 测温校正 自动/手动 实时10个可移动点, 5个可移动区域 (最高温、最低温捕捉、平均温度测温), 可移动线测温, 等温分析, 温差测量, 温度报警 (声音、颜色) 调色板 11种调色板可选 (包括铁红, 彩虹, 黑白, 黑白反转等) 图像调整 自动/手动调整对比度、亮度 日期/时间, 温度单位 / /k, 语言 辐射率校正 0.1至1.0辐射率可调, 或通过预定义的物质辐射率表校正辐射率 环境温度校正 自动, 根据输入的环境温度 大气透过率修正 自动, 根据输入的距离、湿度、环境温度 存储卡 内置存储器, 1g cf卡, 存储容量>2000幅图像 存储方式 手动/自动单帧图像存储 文件格式 jpeg格式, 带14位测量数据图像 可见光图像格式 jpeg格式或随图像一同存储 (画中画) 语音注释 40秒语音记录, 随图像一同存储 (内置麦克风) 图像处理 图像平均 (2、 4、 8、 16), 图像滤波 激光指示 二级, 1mw/635nm红色 锂电池, 可充电, 可现场更换 电池工作时间 2小时连续工作 智能充电器或电源适配器 (可选) 本机充电 外接电源 10-15vdc -15 ~+50 90% (非冷凝) 1.69kg 305mm × 130mm × 135mm 三角架尺寸 1/4"-20 携带箱 电源接口 音频输出 pal/ntsc/ vga 图像, 测量数据, 语音传送至计算机