

Product Specifications

ThermoTrace 防水红外测温仪

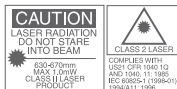
视野	D:S=15:1 At D=1m; S=66.7mm
温度范围	0° C to 500° C
显示范围*	-10° C to 650° C
工作环境范围	-10° C to 50° C
响应时间	小于1秒
准确性	±2° C从0° C到200° C, 否则读数的1%
环境湿度范围	0%至95%RH (无结露)
显示保持时间	15秒
规模	可选 °F/ °C
重复性	1° C读数值
车身外壳	ABS塑料
电池	9V碱性电池 (12小时寿命)
发射率	的暗 (0.95) /亮 (0.70) 切换
显示分辨率	1° C
瞄准方法	偏移激光, 670nm以下, 2级
重量	7200克 (含电池)
大小	15cm x 4cm x 4 cm



Model 15006

- 即时的、非接触表面温度测量
- 可测量移动产品或难以到达的地方
- 全防水 (IP67标准)
- 两种测量模式: 正常模式和连续
- 报警设置为高、低温度的限制
- 记忆功能, 最多可容纳99个温度数据点

* 无法验证温度显示范围内极端温度的准确性



DeltaTRAK在ISO9000质量管理体系下生产产品

SS0025 14A1C

