

武汉Raytek雷泰ST20便携式红外测温仪

产品名称	武汉Raytek雷泰ST20便携式红外测温仪
公司名称	武汉楚仪自动化技术有限公司
价格	890.00/台
规格参数	品牌:雷泰 型号:ST20 尺寸:200*160*55mm
公司地址	武汉市东湖新技术开发区关南科技工业园现代国际设计城一期3幢11层4号
联系电话	027-65022445 15027167133

产品详情

武汉一级代理-Raytek雷泰ST20便携手持式红外测温仪

仪器特点

机械设备检测

测量马达和变速箱内的转动部件和外壳，检查是否存在热点。马达温度升高可能是过载，绕组损坏，轴承故障或电压不平衡的征兆。

可以将新设备，工作正常设备的测量结果进行归档，作为测量基准。把将来的测量结果与基准数据进行比较，即可以非常容易识别出性能故障。定期检查设备供电部分及机械轴承的温度，能够有效防止发生昂贵的维修费用。

电机检测

电机是工业的骨架，其消耗掉整个工业70%的电力。其正常运行可对整个工厂的正常生产起到重要作用。检测电机，联轴器，轴承，减速器是否工作在正常的温度范围是重要的日常工作。红外测温仪可快速，准确地完成该任务。

松动或腐蚀的电气接头检测

震动，老化，疲劳等都会使电气接头出现松动，污染的环境会进一步加速接头的腐蚀。红外测温仪会使该测试工作迅速完成。保证生产的正常运行。

其它

温度的变化能够说明从恒温箱到冷藏箱的各种设备的故障发展情况。

主要优点和产品特色

- 易于使用
- 进行红外测量时无需关闭设备
- 重量轻，便于携带
- 可在一个安全距离进行测量，不用使用梯子
- 快速、高效地扫描大量物体
- 扫描、电气维护、电动机、HVAC/R 系统、机械设备

技术参数

产品介绍 红外测温仪ST20

温度范围：-32 —535

光学分辨率：12 : 1

精度：±1% 或 ±1 (±2)，两者中较大的为准

重复精度：±0.5% 或 ±1 (±2)，两者中较大的为准

反应时间：0.5秒

光谱灵敏度：8 – 14 μm

发射率：预设为0.95

工作温度：0—50 (32—120)

相对湿度：10 – 90% RH

存放温度：-20 —60 (-13 到 158)

重量/尺寸：320 克；200 x 160 x 55 毫米

电源：9V 碱性或镍镉电池 (带)

激光类型：单束激光

显示保持：7秒

LCD 背景：是

显示温度： 或 可选

显示精度：0.2 (0.5)

其它选件：操作手册、保修卡、塑料保存箱