

安徽晓星放心可靠 贵阳开关柜无线测温装置

产品名称	安徽晓星放心可靠 贵阳开关柜无线测温装置
公司名称	安徽晓星能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区创新大道2800号创新产业园二期F楼21层
联系电话	18555118570

产品详情

开关柜无线测温装置采用国际上先进的无线传感器网络技术，以智能微处理器为核心，使用精密的数字式温度传感器。在测温物体时，贵阳开关柜无线测温装置，可较快的提供温度测量，在用热偶读取一个渗漏连接点的时间内时，我们用红外测温仪几乎可以读取所有连接点的温度。用红外测温仪，测量单位甚至可快速探测操作温度的微小变化，在其萌芽之时就可将问题解决。

什么是无线测温装置？

无线测温装置是利用无线温度传感器与高压带电体等电位测量温度数据，实现高压带电体温度的远距离遥测。无线温度传感器能够的测量待测点的温度，开关柜无线测温装置报价，并通过无线发送给监控主机，主机对接收到的数据进行处理，当监测点温度超过所设定的温度值，发出报警，提供报警触点，开关柜无线测温装置价格，测量值和内部参数值可以通过RS485总线发送给后台监控计算机，实现网络化的温度监测和预警。无线测温系统具有低功耗、数据无线传输、精度高、响应速度快、操作安装灵活、组网方便等优势。无线测温广泛适用于高压开关柜内隔离开关触头、母线接头、电缆接头处等需要温度监测的地方，防止连接点发热酿成事故，开关柜无线测温装置哪家好，保证高压设备能够安全运行。

开关柜无线测温装置采用国际上先进的无线传感器网络技术，以智能微处理器为核心，使用精密的数字式温度传感器。准确性:该系统的温度分辨率达到0.5℃，温度精度±2℃；灵活性:监测系统提供的是一个连续的动态监测信号，系统可设置多级温度点报警。针对事故发生前的温度变化率大的特点，在报警设置中可设置温度变化率阈值，当检测到温度变化率大于该值时发出报警信号，并提供相应的信号输出。无线温度传感器能够的测量待测点的温度，并通过无线发送给监控主机，主机对接收到的数据进行处理，当监测点温度超过所设定。

安徽晓星放心可靠-贵阳开关柜无线测温装置由安徽晓星能源科技有限公司提供。安徽晓星能源科技有限公司（www.xiaoxingny.com）是从事“无线测温传感器,无线测温装置”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：姜经理。