

开关柜无线测温装置厂商 安徽晓星放心可靠

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 开关柜无线测温装置厂商 安徽晓星放心可靠 |
| 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

无线无源测温装置：

包括金属基座、盖体、传感器天线、电路板和测温传感器，金属基座上设有电路板，开关柜无线测温装置供应商，电路板上设有传感器天线和测温传感器，测温传感器和传感器天线均连接所述电路板，电路板外设有盖体，盖体通过螺栓固定安装在所述金属基座上。传感器相对于其他类型的传感器而言具有其独特优点即低成本、高灵敏度、良好的稳定性与可靠性，开关柜无线测温装置厂商，而且借助于无线读取系统可以实现无线无源检测。

耐高温性能好:热检测器导热好、耐热温度高，满足快温度响应、长期过热和短路时动热稳定高温要求。绝缘子和触头盒传感单元满足在80度环境温度下正常使用要求。抗电磁干扰能力强:5项电磁兼容抗扰度试验等级均达到3级或4级及4级以上。随着各种先进技术在电网中的广泛应用，智能化已经成为电网发展的必然趋势，发展智能电网已在世界范围内形成共识。而电力设备温度的在线监测，平阴开关柜无线测温装置，是智电电力数字化变电站的重要组件之一。

无源测温传感器：

电力开关柜无源无线测温装置，其特征在于：该装置包括谐振型声表面波无线传感器、读取板状天线、谐振型声表面波无线读取器和温度显示器，谐振型声表面波无线传感器与读取板状天线无线连接，读取板状天线连接谐振型声表面波无线读取器，谐振型声表面波无线读取器无线连接温度显示器。

无线测温方式避免了在高压设备上引入连线，不影响高压绝缘。传感器完全无源，

1.不带电池，避免了电池高温和化学泄露等隐患。

2.安装方便。

无线测温避免了复杂的布线。

3.维护成本低。

传感器完全无源，不需定期更换电池，使用寿命长。具有“一次安装使用”的特点。

4.测温实时性好

由于传感器不需要电池供电，因此无需为了延长电池寿命而加大温度扫描间隔。

5.传感器更换和固定方便

采用特殊的传感器固定装置，使得传感器更换和固定十分方便。

开关柜无线测温装置厂商-安徽晓星放心可靠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）实力雄厚，信誉可靠，在安徽合肥的电子、电工产品加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领晓星和您携手步入辉煌，共创美好未来！