

无线测温传感器厂商 安徽晓星放心可靠 榆树无线测温传感器

产品名称	无线测温传感器厂商 安徽晓星放心可靠 榆树无线测温传感器
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

无源无线测温系统的基本构成：

无源无线测温系统由测温传感器、采集主机、监控主机、组成。采集传感器不需要供电，可以方便的安装在高压设备上，跟踪发热点的温度变化，测温传感器于采集主机之间采用无线通讯纯绝缘系统，安全性能好。一个开关柜安装6个传感器测量各动静触点温度，这6个传感器的温度采集信息的收发和管理由一个温度统一完成。温度采集主机把传感器采集到的温度进行重新打包封装，通过有线或者无线的方式发个监控主机，变电站内多个开关柜通过之间组成CAN总线网站或无线自组网进行数据本地传输，再由测温主控终端统一进行站内所有开关柜温度运行信息的采集、告警和管理。

它的操作灵活和低功耗和密封性能良好等的作用，可以适用于任何的室内外，所以测温系统的灵活易用性也受到了众多企业的青睐，榆树无线测温传感器，满足他们的需求所以运行的越来越普遍。它的敏感元件与被测对象互不接触，无线测温传感器厂家，又称非接触式测温仪表。这种仪表可用来测量运动物体、小目标和热容量小或温度变化迅速对象的表面温度，也可用于测量温度场的温度分布。采用无线温度传感器，无线测温传感器厂商，便可以针对不同要求的物品进行温湿度调控，无需消耗多少人力资源。

在一些高科技的实验室里面，不仅要求无尘环境，无线测温传感器价格，对于温度的要求也非常精准，如果使用传统的温度传感器，同样需要人力来进行操作，往往也很难做到精确控制。而使用无线温度传感器，事先设定温湿度范围，自动触发制冷器以及通风系统，就可以将温湿度完美地控制在所需范围之内。无线温度采集器，属于无线传感器网络产品。它集数据采集、数据存储和无线传输等功能，防爆防腐防潮，低功耗，组网灵活，数据传输安全稳定，可选433MHZ，2.4GHZ，WiFi等无线传输方式。无线温度传感器，主要采用电池供电，可以采集PT100、PT1000、Cu50、S、J、K型的热电偶等类型温度传感器的AI数值。

无线测温传感器厂商-安徽晓星放心可靠-榆树无线测温传感器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）是一家从事“无线测温传感器,无线测温装置”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“徽远成”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使晓星在电子、电工产品加工中赢得了众客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！