

测温传感器报价 贵州测温传感器 安徽晓星服务至上

产品名称	测温传感器报价 贵州测温传感器 安徽晓星服务至上
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

无线温度传感器，无需布线，减少运维成本，安装便捷，即插即用，适用于各种管网管道管沟、气象、农业大棚、养殖场、仓储馆藏、冷藏冰柜、实验室、机房、生产车间等环境的温度实时采集、无线传输、现场或远程监测和预警。被探测对象为绝缘体、或金属壳体已可靠接地时，宜将测温传感器的测温探头直接固定在被探测对象的表面，采用接触式布置。也可间垫云母绝缘片固定在导电体表面。探测配电柜内部温度变化时，测温传感器的测温探头可采用非接触式布置，但应尽量靠近发热部件。采用无线温度传感器，便可以针对不同要求的物品进行温湿度调控，测温传感器报价，无需消耗多少人力资源。

无源无线测温传感器产品组成：

无线测温传感器由锂电池、MCU、温度传感器、RF模块四部分组成，采用全数字方式工作。它安装在高电压设备上，等电位测量设备温度。无线测温传感器把温度信号通过无线的方式传送给无线汇聚终端，无线汇聚终端可以接收多个无线传感器的数据，并通过有线通讯的方式，把全部温度数据转发给计算机温度预警系统。

根据安装方式，无线温度传感器可以分为插入式和管壁式无线温度传感器，根据实际的应用环境采用不同的无线温度传感器。它的敏感元件与被测对象互不接触，测温传感器哪家好，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。简单来说，红外传感器接收到物体发出的能量后，通过其光学系统，贵州测温传感器，可将红外能量转换成电信号，然后将其转换为温度值，它的优势在于快速、直观、非接触检测。

测温传感器报价-贵州测温传感器-安徽晓星服务至上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) 在电子、电工产品加工这一领域倾注了无限的热忱和热情，晓星一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：姜经理。