

安科瑞断路器动触头无线测温传感器,ATE100M磁吸式

产品名称	安科瑞断路器动触头无线测温传感器,ATE100M磁吸式
公司名称	安科瑞电气股份有限公司杭州分公司
价格	280.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ATE100M 安装方式:磁吸式
公司地址	杭州经济技术开发区2号大街22号十六街区商城2幢1602室
联系电话	021-69153573 13636483643

产品详情

电气接点测温的必要性：

现在社会发展迅速，特别是我们的电力产业，我们日常生后是离不开电的，但是从事电力工作也是有一定危险性的，比如电压过高、温度过高，引发故障或者是燃烧，对我们的生活影响都很大，电力产业和我们每个行业都是有关联的，如果停电会导致很多公司没办法正常运作和生产，没有电也会导致交通混乱，没有电连基本的日常生活都没办法正常进行，随着现在各种先进技术在电网中的广泛使用，智能化成为电力发展的趋势，而电力温度监测就是智能数字化变电站的重要组成部分之一。开关柜无线测温成为现在电力系统中必不可少的一项，并且在很多领域都可以运用，比如煤矿、仓库、化工、机械等都是可以使用的。

高压电气设备温度监测点都处于高电压、大电流、强磁场的环境中，甚至有的监测点还处在密闭的空间中，由于强电磁噪声和高压绝缘、空间的限制等问题，通常的温度测量方法无法解决这些问题而无法使用。

ATE 系列无线测温传感器根据《NB/T 42086-2016 无线测温装置技术要求》开发，可用于3~35kV 户内开关柜，包括中置柜、手车柜、固定柜、环网柜等多种开关柜；也可用于0.4kV 低压柜，包括固定柜，抽屉柜等。无线测温传感器可安装于柜内任何发热点上，利用无线数据传输技术实时发送监测数据，再通过接收装置将温度数据传输到显示装置或者远程监控系统。

