

HDWW 户内高低压开关室、配电房无线测温

产品名称	HDWW 户内高低压开关室、配电房无线测温
公司名称	江苏森海电气有限公司
价格	28000.00/套
规格参数	品牌:保定华电电气 型号:HDWW
公司地址	南通市崇川区中新一路12号1号楼4楼
联系电话	188-62966907 18862966907

产品详情

HDWW

户内高低压开关室、配电房无线测温解决方案

适用于供电局、发电厂、企业厂区内各种电压等级的户内高低压开关室和配电房，实时监测开关柜及箱变内的电缆头，母排接点，触头及互感器等电气发热部位的温度，防止设备发生过热事故。

在变压器出线、刀闸、隔离开关、母排、电缆接头等处安装无线测温传感器，根据变电所面积大小和测温点的数量多少等实际情况配置接收装置，接收装置接收到数据后通过总线方式传输到集中显示主机，可以集中显示电气接点温度，可存储和查询历史温度值，温度曲线，超温温度值，超温次数，超温接点

号，超温时间等，同时显示主机还可以把数据传输到后台软件，以便于数据的存储和查询。显示主机采用大屏幕液晶触摸屏，可采用壁挂方式安装在变电站监控室墙壁上，方便巡检人员观察。

先进的无线通讯技术 传感器和接收装置之间的通讯采用2.4GHz频率波段的无线传输，ZigBee技术，符合IEEE802.15.4标准；信号穿透力比较强，适合应用于柜体内的温度监测。显示主机功能多样化 显示主机可以显示实时数据、历史数据、实时曲线、历史曲线，并可以把数据存储到SD卡，也可以导出历史数据到U盘，还可以和后台软件通讯，并可以输出报警信号等等，功能多样化。传感器ID具备唯一性 无线温度传感器ID号具有唯一性，抗干扰能力强，数据传输稳定，不会出现数据传输错乱的现象。传感器采用低功耗设计 传感器采用低功耗设计，内部使用进口耐高温锂电池供电，可以工作5-10年。耗能、信号强度提醒功能 在监测温度的基础上，增加了监测传感器的电池电压及信号强度的功能，便于工作人员实时了解测温传感器的使用情况，方便维护。多样化的报警方式 具备温度绝对超标报警，温度上升趋势过快报警，当无线信号较弱无法传输数据时的通讯故障报警，增加了GPRS短信报警功能，便于工作人员及时了解现场运行情况。监控管理中心软件界面友好，操作方便 监控中心系统软件采用组态软件形式开发，界面友好，便于操作，且功能强大，多种数据及曲线的显示，多种管理模式，数据的导入导出非常方便，而且管理人员可以根据个人的喜好对软件进行编译升级。

