

智慧热网巡检系统涡街流量计 V1.0版外网蒸汽计量监控

产品名称	智慧热网巡检系统涡街流量计 V1.0版外网蒸汽计量监控
公司名称	青岛和晟智远自动化系统有限公司
价格	2223.00/件
规格参数	青岛智远仪表:品牌 LUB-23100:型号 中国青岛:产地
公司地址	青岛市高新区华贯路
联系电话	0532-84688660 18746053434

产品详情

青岛和晟智慧热网主要功能：

预付费管理：热用户数据采集、；实现先充值缴费后用蒸汽，降低资金风险、提高资金周转。

热网地理信息展示：在地图上进行热网管线、热用户位置、热用户参数及基本信息、供热管线数据等展示。

智能巡检：巡检任务、路线制定；故障报，及时发现故障及时处理降低管损；有效监视巡检的到位率。

管网安全监测：管网视频；管网泄漏监测管理；管网位移、温压监测；有效监测、数据分析报，保障管网运行安全。

设备管理：设备台账管理；通过扫设备上的二维码，查看设备数据；设备检验周期、质保期等管理；检修、维护记录统计分析。

智能分析：管损分析、峰谷用量分析等；供气气量同比、环比分析；根据热用户行业、用汽特征等进行统计分析。

青岛青岛智远仪表智慧热网巡检系统服务承诺：

在热网系统交付之日起，即进入了售后服务期。售后服务期包括免费保修期和质量维护期。免费保修期：从产品或系统正常使用之日起，12个月内为免费保修期。在免费保修期内，属于保修范围的质量问题，乙方将免费维修和无偿更换产品。质量维护期：在质量期之后，我方继续提供终身优惠服务。在质量维护期内进行的维修服务将根据公司所定的备品备件产品价格（并不高于合同价格）及维护情况收取材料费和人工费。在售后服务期内的具体服务项目如下：接收用户来信、、，在24小时内作出答复或处理意见，使用户满意。并把相应信息存入用户维护记录单中。智慧热网巡检系统涡街流量计 V1.0版外网蒸

汽计量异常情况报或上传：系统对以下四种情况进行提示、报。根据用户设置，当汽费余额小于设定的报值（现场声光），不间断电源：断电后设备运行不低于3天。在工作电源故障时，在报的同时系统应能自动，切换至不间断电源供电，并不影响机柜内其它模件的正常工作，并把断电信号状态发送至控制中心报，城市化进程的不断加快使得水电气这些惠及民生项目的使用群体也开始不断壮大，与此同时怎样的对这些项目进行计费也成为个亟待解决的问题，智能抄表系统问世以后便的解决了热水、蒸汽计费的问题

青岛智远仪表智慧热网巡检系统通讯参数灵活设置：预付费控制器通讯地址、波特率可根据需要设定（地址范围：1-255，波特率：2400,4800,9600,19200，可选择奇偶或无校验）。阀门控制采用模拟输出控制方式（DC 4-20mA）或开关控制模式（AC220V）。STR/WEB/V2.0无线数据远传系统一表一卡，不能互换，系统的安全性。根据现场情况，系统配置自愈式防雷电、防浪涌模块。主站软件基于windows的xp系统，界面直观、操作简单。数据采集实行定时采集。

STR/WEB/V2.0智慧热网巡检系统涡街流量计 V1.0版外网蒸汽计量热网中心通过静态IP将移动数据传输网络从各个计量连续采集（瞬时流量、累计流量、压力、温度、补偿密度、电源状态、阀门状态、断电/通电时间、预付蒸汽余额、结算余额、仪表关键参数、编程次数，等）各种变量信息，并将这些数据保存在通用数据库中，用来生成各种表格、曲线、做出报判断、duanxin平台（SMS报）提醒负责人员处理信息。如客户需要，软件提供通讯接口，将数据提供给MIS系统，以供运行人员读取、查询数据。外供蒸汽预付费系统抄录数据功能：由主站实现对表计读数的集中抄收。按设定的抄收间隔和抄表周期自动抄收集中器中的各表计数据及其他信息，并具有实时随机召读及按地址选抄功能，各类计量设备的数值目前大都由运行人员每班进行手工抄报，这种简单重复的工作不可避免的带来一些问题，如：抄表不同步、人为误差大、劳动强度大等等。

青岛和晟智远自动化系统有限公司189微信5483同号1481