

# 铁岭水电计量 晨晖光电 单位水电计量系统

产品名称	铁岭水电计量 晨晖光电 单位水电计量系统
公司名称	鞍山晨晖光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	高新区千山路368号
联系电话	15164211388

## 产品详情

使用高精度、双向计量的多功能智能仪表，准确测量用户负荷和系统负荷，优化容量设计，有助于合理分配能源使用，减低使用成本。可对整个系统范围内的用户使用情况进行持续的监测，大学水电计量系统，实时监视用户水量和电流的功率因数等用水和用电参数，对使用情况进行分析。系统为用户提供综合的水量、电能和需量统计报表，包括不同费率时段的用电量，可以进行日、月、季节、年的统计与记录，办公楼水电计量系统，并可进行显示、打印和查询。

设备检测功能的工作原理就是实时发送检测包，现场仪表对检测包进行回应，如果在规定的时间内收到回应表示仪表工作正常，铁岭水电计量，相反表示仪表仪出现异常。为了及时了解现场仪表的工作状态，防止仪表工作异常，对用户使用产生影响，导致日常生活出现困扰，以及出现企业的经济的损失。数据管理系统会对一直回应失败的设备进行统计，并打印出来，单位水电计量系统，好安排工作人员去现场及时排查故障。

数据管理包含标签历史数据的查询、编辑；实时数据的查询等功能，能耗设备管理是分类别进行能耗设备管理，实现设备单耗计算的定义和实时计算单耗的功能。能耗分析主要包含两个方面的分析，一是利用能耗监测管理系统对能耗消耗的建模，能耗监测管理系统时时的计算分析建模的结果；二是利用曲线和分析图对历史和实时数据进行分析。最终得出操作各种节能的方案和指标。报表管理功能包含统计管理、能耗考核、节能计算和领导决策等。此功能已经和Excel实现了无缝的链接，在软件中定义数据到表格的值。数据维护是系统运行的基础数据，包含权限、单位、节能建模等数据。

铁岭水电计量-晨晖光电-单位水电计量系统由鞍山晨晖光电科技有限公司提供。“电气自动化设备销售安装”就选鞍山晨晖光电科技有限公司（[www.aschgd.cn](http://www.aschgd.cn)），公司位于：高新区千山路368号，多年来，晨晖光电坚持为客户提供好的服务，联系人：陈经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业

务。晨晖光电期待成为您的长期合作伙伴！