

# 电子表全功能说明 华邦仪表 电子表

产品名称	电子表全功能说明 华邦仪表 电子表
公司名称	华邦电力科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省温州乐清市北白象龙河路75号
联系电话	18958839123 18958839123

## 产品详情

### 电子式电能表节能监管平台

能源计量监测管理系统由能源综合管理平台软件系统、中间通讯管理系统设备、数据计量采集终端设备组成。综合管理平台系统包括系统软件、数据中心服务器、子系统工作站、打印机、不间断电源等；中间通讯包括数据采集设备、网络接入设备、通讯转换设备等；数据计量采集终端包括单、三相远程费控智能电表、光电直读式智能远传水表、气表、热量表及配套环境监测终端等。

我公司能耗监测平台软件是基于BS架构，充分运用网络信息技术研发的网络智能服务支撑平台，建立可以选择安装本公司所推出的各种不同的能源计量管理子系统，如公寓智能用电管理系统、电能计量监管系统、给水管管系统、空调节能监管系统、燃气计量监管系统、路灯能源监控管理系统、配电监测管理系统等。也可接入其它智能化管理服务系统，电子表功能简介，如智能楼宇管理系统、消防报警管理系统、智能照明管理系统等。通过可视化，可控化和自动化的动态架构，电子表全功能说明，为数据中心提供完善的软件平台，帮助客户提高服务，降低成本、可续管理、降低风险。

### ?水电消耗统计和分析

#### 水电消耗统计和分析

6.1每天用能数据可自动上传到服务器，供用电管理人员进行查询同时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。

6.2可以进行日、月、季节、年的统计与记录；电能、冷水、热水的消耗明细，并可进行显示、打印和查询。

#### 7、报警和事件管理

7.1系统可以在水量、电流发生突变时，发出信息语音提示，同时可以将报警信息以email或手机短信的形式通知相关人员。

7.2 用户关注微信公众平台后，系统自动推送预警提示信息，如余额不足、欠费停电等信息。

电能计量监管系统主要针对，高校办公用电、企业生产用电等电能进行能耗计量、规范分类统计，电子表，明晰用能情况，电子表能耗监测系统，考核用能指标，监测能耗异常，进行节能改造。

高校、机关、商业综合体等属于大型公共建筑，按国家大型公建的能耗监测规范。用电一般分为：照明插座用电、空调用电、动力用电、特殊用电(电梯等)。同时对变配电室进行用电安全监测。

工厂、企业的电能计量监管系统在按用电类型进行分类的同时，还要按电力用途如办公用电楼宇、生产线、重点设备、变配电室等进行计量、监测、管理。

计量监测终端的安装要根据不同要求和环境，在充分现场考察的基础上进行合理规划和科学设计。

给水管管系统可实时监视和采集用水管网各部位的积算水量，供控制中心及有关部门分析和决策使用，提高工作效率，保障供水。

作为给水管管系统的子系统的大口径表远程实时监控能实时在线检测水表的累积流量，监控中心通过对采集并实时传输的数据进行自动分析，提供管理决策支持服务。为故障检修争取时间并减少浪费。提高水资源使用效率，提高用水管理水平，从而实现了给水管理的信息化、现代化。

给水管管系统采用实时通信与数据采集技术，结合后台大型分布式数据库，通过Web发布的形式，使得各级管理人员无论何时何地，都可以轻松地对各部门、楼宇的用水情况进行监控与管理。系统具备智能化的数据分析功能，可以自动进行自来水漏失分析和用水异常情况识别，帮助管理人员及时发现跑冒滴漏现象，进行综合决策。

电子表全功能说明-华邦仪表(在线咨询)-电子表由华邦电力科技股份有限公司提供。“ 导轨式电能表,电子式电能表,预付费电能表,插卡式电能表,机械 ” 选择华邦电力科技股份有限公司，公司位于：浙江省温州乐清市北白象龙河路75号，多年来，华邦仪表坚持为客户提供好的服务，联系人：杨小姐。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。华邦仪表期待成为您的长期合作伙伴！