

华邦仪表 华邦预付费卡表 预付费卡表

产品名称	华邦仪表 华邦预付费卡表 预付费卡表
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

华邦预付费水电一卡通安装、使用注意事项

安装、使用注意事项

7.1安装

7.1.1远传无线阀控水表安装之前，首先需要读取并记录表计地址，预付费卡表贴牌，确保表内电子编码与表盘序列号一致。

7.1.2远传无线阀控水表的安装必须符合GB/T778.2的安装要求。

7.1.3远传无线阀控水表的口径应根据安装管道的口径和经常使用的流量小于或接近远传无线阀控水表的常用流量而定，安装位置应避免暴晒、水淹、冰冻和污染，华邦预付费卡表，应方便拆装和读取。

7.1.4远传无线阀控水表必须水平安装，水流方向与箭头指示方向一致并保证表头读取度盘显示面向上。

7.1.5新装远传无线阀控水表前，应先清除管道内的砂石、麻丝等杂物，以避免造成水表故障。

7.1.6水表若装在锅炉进水端时，要防止锅炉热水及蒸汽回流而损坏水表内部机件，在水表出口处加装止回阀。

7.1.7将表接头套入接头螺母后安装到管道上，然后扭转接头螺母将远传无线阀控水表安装到管道上，保持远传无线阀控水表读数盘水平向上，水表与管道连接时不应受过大的折弯力，以避免损坏远传无线阀控水表接口断裂。

7.2使用注意事项

7.2.1定期检查远传无线阀控水表运行情况，冬季注意防冻。

7.2.2安装位置要避免暴晒、冰冻、污染、潮湿和水淹，以便拆装和抄表，在有冰冻期间，除将水表和水管包扎外，不用把水表进水端阀门关闭，出水端放水阀和水龙头打开，可防止表因冰冻膨胀损坏。

高校校园一卡通系统是针对高校的综合管理设计开发，预付费卡表，借助于射频卡技术、运营商增值业务、金融IC卡应用等，将高校内所有的管理系统统一规划，建设统一的信息平台，实现统一管理。极大地提高了学生管理、教学管理和后勤管理工作的效率和水平，提升了高校形象。进一步拓展数字化校园建设的思路，将高校的管理水平推升到一个新的台阶。

监控系统运行状态，设备运行日志维护与管理，系统的参数管理；终端机的授权与维护，监控所有接入读卡设备的联机日志、运行状态、黑名单版本。方便的硬件设备管理、监控；操作员、部门、用户分级授权与管理；支持按不同身份类型或卡类型设置卡成本、手续费、管理费、预发金额等参数；支持不同终端设置不同运行参数比如：管理费比率、支持卡类型等。

从管理工作量上看

学生公寓后勤管理已趋于社会化，原来的管理模式需要很大的人力支持，引进公寓式安全用电智能管理系统，将大大减少后勤管理工作量。为学校节约了人力财力：

(1) 集中抄表:该系统将各房间每时每天的用电量，自动存储到数据库中，无论什么时间需要查询学生房间的用电量，只需在管理软件中轻轻一点就可以将总数汇总出来，快速准确，很大程度上减少了后勤管理人员的工作量。

(2) 定时断送电:为了养成学生节约用电和良好的生活习惯，预付费卡表远程控制，校方都规定了供、断电时间。管理人员必须每天在规定的时间去断、送学生公寓的电源，总要比学生起得早晚得晚。引进公寓式安全用电智能管理系统后，这些工作都由系统自动完成。学校把规定的断、送电时间设定在管理系统中，它就能自动对学生公寓按不同日期，不同楼层、分组分别进行定时断、送电。大大节省了后勤管理人员的工作量。

(3) 实时监控:以前校方想要知道学生公寓的用电情况，管理人员都得亲自跑到学生公寓去察看。安装新的智能管理系统后，管理员可以在系统软件上直接查阅学生房间的用电情况，也可到公寓管理室查询每个房间或整栋公寓楼的用电情况，省时省力，准确无误。

折叠从财务管理上看

任何单位和个人，资金都起着血脉的作用。资金的回收，影响着单位和个人的利润收入，也给财务工作带来一定的麻烦。由于使用该智能管理系统，其准确性、及时性，公正合理，树立了后勤管理部门的良好形象。

华邦仪表(图)-华邦预付费卡表-预付费卡表由华邦电力科技股份有限公司提供。华邦仪表(图)-华邦预付费卡表-预付费卡表是华邦电力科技股份有限公司（www.china-huabang.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨小姐。