

付费澡堂插卡一体机 校园计量收费IC卡系统 学生充值洗浴刷卡机

产品名称	付费澡堂插卡一体机 校园计量收费IC卡系统 学生充值洗浴刷卡机
公司名称	重庆兴天下科技有限公司
价格	220.00/台
规格参数	
公司地址	重庆市渝中区大坪正街118号4幢24-2#
联系电话	18983300282

产品详情

付费澡堂插卡一体机 校园计量收费IC卡系统 学生充值洗浴刷卡机
付费澡堂插卡一体机 校园计量收费IC卡系统 学生充值洗浴刷卡机
付费澡堂插卡一体机 校园计量收费IC卡系统 学生充值洗浴刷卡机
付费澡堂插卡一体机 校园计量收费IC卡系统 学生充值洗浴刷卡机

特点：

- 1、产品齐全：非接触式、感应式；脱机、计时、计流量。
- 2、外表美观大方，小巧，重量适中，做工精致，安装极其简单，设计人性化；
- 3、性能优良：主控制部分材料上乘，性能稳定，断电数据不丢失，防水防盗水设计；选用电磁阀作为开关阀门，防盗水更防漏水；
- 4、价格优惠：一切以用户和渠道合作商利益为重，物美价廉；

工作原理：??

基于智能IC卡为存储介质，使用前将现金货币转化为电子货币存储于IC卡内，当需要消费时，用专用的终端从卡中扣除消费金额，从而完成交易。整个交易过程没有现金参与其中，真正实现智能消费；此系统将用水和合理收费结合起来，能有效的解决水资源的无节制使用和不必要的浪费。无论管理者还是使用者都减少了不必要的支出，进而达到双方共赢，更进一步达到了节约水资源的目的。

系统工作过程：

首先通过充值机将控水器的收费标准等配置信息设置到管理卡上，给控水器通电后刷一下管理卡就可以将已设置的收费标准等信息传送给控水器；

然后通过充值机给消费卡进行发卡、充值操作；

技术参数：

卡片类型：Mifare 1 IC卡

操作距离：30 - 50MM

工作频率：13.56MHz

读写时间：< 0.1S

发卡容量：5万张

存储容量：6000条

工作电压：DC12V

环境温度：0 ~ 70

外形尺寸：140mm × 80mm × 76mm

功耗：< 3W