

校园一卡通澡堂系统 淋浴计量一体机 IC卡热水器

产品名称	校园一卡通澡堂系统 淋浴计量一体机 IC卡热水器
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

校园一卡通澡堂系统 淋浴计量一体机 IC卡热水器校园一卡通澡堂系统 淋浴计量一体机 IC卡热水器校园一卡通澡堂系统 淋浴计量一体机 IC卡热水器校园一卡通澡堂系统 淋浴计量一体机 IC卡热水器

功能特点：

在冷水和热水环境下均可使用。

支持阶梯收费，收费更加灵活。

支持自定义扇区，用户可灵活设置使用。

独特的节水设计，插卡出水，拔卡停水。

可以限定每张卡每天的较高用水量，超额拒绝用水。

支持每张卡每天的较低消费功能，保证投资者的收益。

遇外界强磁场干扰或者流量计损坏，机器自动关闭阀门。

计时型和计流量型可以通过功能卡自由切换，既方便又快捷。

支持脱机工作，也支持485联网工作，满足不同用户的功能需求。

支持脱机挂失和补回卡内余额的功能，通过挂失卡实现挂失黑名单和补卡的操作。

支持零扣费，用户不需要充值即可使用，而且可以限制每张卡每天的较大用水时间和用水量。

支持冷水免收费的功能，可灵活解决用户长时间未使用，水管里剩余的冷水问题，使收费更合理。

支持IC卡底金功能，当卡内余额小于设置的卡底金，水控机将出现错误代码，不能正常计费 and 出水。

支持多卡类消费，不同卡类的消费卡可单独设置限额和费率，方便用户进行分类管理，可支持四个类别的卡。

支持消费卡设置不同的组别，不同级别的消费卡可以设置成不通用，但可以使用同一个充值机来充值，方便管理使用更人性化。

6位高亮度LED数码显示，可实时动态显示卡内余额，更适合室外强光线下使用。

采用进口法拉电容的优化电子线路设计，保证任何情况下突然断电都能安全地关闭阀门。

采用全封防水设计，电子控制和执行机构均进行防水密封处理，适合浴室、澡堂、公寓等高湿度及各种恶劣的环境使用。保证产品具有更高稳定性、耐用性。

采用的IC卡为Mifare

1非接触智能卡，充值卡上资源丰富，卡上IC芯片容量大，有16个扇区可分配使用，可以实现一卡通。

计费精度高，较小计费金额：0.01元，较小计费时间：1秒，较小计费流量：0.01升。。

水控机与电磁阀均为直流弱电电压，充分保证使用者安全。

使用电子钱包方式扣费，帐目更准确，数据更安全。

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

公司水控系统部分客户

伟创力（苏州）科技有限公司：240套水控系统（计时联网型）

华北电力大学科技学院：300套水控系统（计时联网型）

驻马店职业技术学院：150套水控系统（计时联网型）

承德技师学院主校区：200套水控系统（计时联网型）

承德技师学院分校区：200套水控系统（计时联网型）

海南省万宁市兴隆老榕树大酒店：280套水控系统（计时脱机型）

山西省阳泉市神堂煤业集团：90套水控系统（计时脱机型）

重庆市经济贸易学校：100套水控系统（计时脱机型）

无锡太湖学院：380套水控系统（计时联网型）

四川省仁寿中学：260套水控系统（计时脱机型）

四川省西昌农业技术学校：70套水控系统（计时脱机型）

河南大学：100套水控系统（计时脱机型）

曲靖市会泽职业技术学院：106套水控系统（计时脱机型）