

IC卡红外感应水控机

产品名称	IC卡红外感应水控机
公司名称	郑州兴邦电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市高新技术产业开发区莲花街338号11幢4层29号
联系电话	86-18037802868 18037802868

产品详情

名称：射频IC卡红外感应节水控制器

型号：J6XX

品牌：SingBon

[IC卡红外感应节水控制器](#)

是兴邦根据市场需要开发的新一代节水设备，该系统有水控机、电磁阀、读卡器、通讯器、水控软件、计算机等组成，可应用于大学、企业、学校、政府、工厂等的澡堂、浴室、公寓、开水、饮用水等的节水管理，节水效果达到50%左右。

IC卡红外感应水控机功能特点：

1. 具有暂停用水超时扣款的功能，提高澡堂等用水场地的使用效率。
2. 显示用水扣款金额、余额和用到临界值时的提示。
3. 全防水设计，键盘和上下壳接口有硅胶密封件防水。
4. 联机运行，按计时计费方式。先扣款后消费，可自由设定扣款计费时间和金额。
5. 独有节水设计，采用IC卡和红外手感开关双重方式控水。放卡后，手在水控机窗口挥动一下即可出水；拿卡停水，或者再次在窗口挥动一下手即可停水，操作更加人性化和突显节水功能。
6. 采用计时方式扣费时，可以对费率进行灵活设计，符合各种需要。
7. 配合流量表，可以采用计流量方式扣费，更加科学、公平、合理。
8. 系统安装简便，用户充值简易方便，可以通过自助充值机和管理中心充值两种方式。
9. 可以与门禁、消费、考勤等设备实现一卡通无缝连接。
10. 自动结算：系统数据实时传输，系统自动结算，实现无人值守，节约人力成本；
11. 使用安全：电源驱动器具有漏电保护功能，安全可靠。同时控水器采用全防水设计；
12. 管理方便：系统自动识别使用者身份，按照不同的费率进行结算，计费到人。

IC卡红外感应水控机技术参数：读卡类型：Philips Mifare1非接触式IC卡及兼容卡 计费精度：0.01元

计时精度:1秒 计量精度:最小100毫升(具体与所选流量表有关) 存储记录:3000条 (RS485联网型) 通讯方式:RS485/CAN/TCP (联网型) 发卡量:无限制 数据保存:FLASH保存数据,掉电不丢失 显示:5位数码管显示 工作电压:DC12V,功耗小于1.5W 环境温度:0度~60度
控制方式:继电器输出控制电磁阀 (12V/1A) 体积:153MM*96MM*46MM 重量:300g

射频IC卡红外感应节水控制器 (IC卡水控机) 应用领域:

适用于学校、工厂、医院、政府机关、宾馆、企业、公共浴室等各种需要节水的场所。

IC卡红外感应水控机特点:

1、防水性能更加突出。

A、后盖封闭处用了Z字形橡胶垫;

B、出线用防水胶灌封;

C、采用红外感应按键,手挥动一下开始放水,再晃一下停止出水,快捷方便;

D、无外接接口,防水性更好。

2、安装更方便。

A、后盖滑块式设计,安装时只需要先将滑块固定在墙壁上,然后将水控机卡在滑块上,最后将底部2个螺丝拧紧即可。整个安装过程不用打开水控机,保证了投入使用时还保持水控机出厂时的质量。

3、正面大面积的黑色窗口,使得水控机显得高档、大气。