

智能卡水控一体机 浴室学校智能水表

产品名称	智能卡水控一体机 浴室学校智能水表
公司名称	武汉市汉州智能科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	江夏区光谷大道303号
联系电话	18942946097

产品详情

IC卡一体水控机是目前市场上节水或者收费的高科技产品，产品以一体化设计理念，方便施工安装；能有效防止人为破坏话扛磁性。

IC卡水控机适合安装在学生寝室卫生间、校园洗浴中心、健身俱乐部、工厂员工宿舍楼、酒店职工住宿楼、医院住院部和企事业单位等任何控制用水或者计费环境，通过IC卡来控制每人每天的用水时间或者水量，也可用于校园热水投资收费。

技术参数

- 1、读卡类型：MiFare one
- 2、读卡距离：2-7cm
- 3、读卡速度：<1s
- 4、工作电压：12V
- 5、工作功率：5W
- 6、待机功率：<1W
- 7、计费精度：1分—1升
- 8、数据存储：流水式存储30000条
- 9、外型尺寸：118mm*80mm*85mm
- 10、兼容型：兼容售饭系统、考勤、门禁系统，一卡通用

布线方式和安装方式：

水控机可采用单独供电和集中供电，一体水控机可水平安装和竖直安装。

安装须知：

- 1、为保证人员安全，集中供电电源必须安装在浴室外面，人不能直接接触到，防暴晒，防雨水。
- 2、集中供电电源12V30A可以供25台水控同时工作，12V15A可以供15台水控同时工作。
- 3、一般集中电源有2个12V正极输出和2个12V负极输出，可任意选择1组用来输出到水控机。
- 4、集中电源输出端布线距离不超过30米，可将集中电源安装在楼层中部，供上下楼层和左右楼层水控机使用。
- 5、电源线建议采用铜芯1.5个平方双拼线。
- 6、安装水控机应考虑回水问题，防止冷热水串水问题，有冷热水串水的环境必须安装止回阀。
- 7、安装环境需考虑水质的好坏，水质差的环境建议安装过滤阀或者带清洗过滤网的电磁阀和电动阀。
- 8、安装时需考虑水压的大小问题，一般底楼的水压较大，顶层的水压较小，计时水控机需要安装三角水压调节阀，首次使用将水压调节均匀。