

厕所节水感应器 沟槽厕所节水器 厕所定时冲水节水

产品名称	厕所节水感应器 沟槽厕所节水器 厕所定时冲水节水
公司名称	南昌市精辉节能环保科技有限公司
价格	10.00/套
规格参数	品牌:科海 型号:KH-8001 用途:沟槽厕所节水
公司地址	江西省南昌市西湖区前进路8号B栋2单元301室
联系电话	18970922875 18970922875

产品详情

“科学用水、科技节水”是公司的经营理念，公司是一家集设计、研制、开发、生产、销售于一体的高新技术企业、具备年产70万套电脑智能节水器的能力。严格的管理,专业的打造,长期为用户提供高品质的产品及服务。经过多年的努力，现已成功研发出电脑智能节水感应器、智能定时节水冲厕设备、厕所节水设备、红外线感应系列等产品，该系列产品性能稳定、经济耐用，改造简便、安装施工方便，并且投资小见效快，解决了长期困扰大中小学校水费支出开支大，厕所用水效率低、浪费严重、难以管理的问题。我厂生产的红外线节水设备已经在全国各大高等院校、职业学校、中小学广泛使用，节水效率高，投入成本少，3个月均可收回产品投资成本，使用寿命确保十年以上，是同类节水产品****的一种卫生间自动节水设备。

沟槽式节水器通过幕帘式红外探测器是否有人使用厕所，根据参数设定，驱动电磁阀工作，完成冲水过程。探测器的探测精度高，解决了传统红外探测方式误动作频繁的弊端。控制器全部采用12V直流驱动电磁阀，安装简便，安全可靠。控制器设有防冻保护功能，当到环境温度低于-1摄氏度时，控制器自动启用保护功能防止水管、电磁阀等设备冻坏。节水器运行参数通过数码调节按钮调整。参数设置科学，限度的满足不同厕所用水的需要，既保证厕所卫生，又保证大限度的节约用水。

（一）、适用范围：

所有具备虹吸式水箱冲洗装置或其它类似的自动冲洗装置的沟槽式公厕。

（二）、主要特点：

1、自动感应，智能管理：微电脑全自动智能控制，人多多冲，人少少冲，无人不冲。

2、高可靠性：微电脑控制技术，无需电池，任何情况下程序不丢失，系统按工业化标准设计，使用寿命可达八年以上。

3、使用安全：安装在2.4米以上高度，避免人员接触，同时也可免遭到人为破坏。

4、安装简便：无墙内预埋件，安装只需2小时。

(三)、主要技术指标：

1、控制器输入电压：~ 220V / 50HZ

2、控制器输出电压：直流12V（电磁阀）、直流12V（红外线传感器）

3、电磁阀水压范围：0.01 ~ 0.5Mpa

4、红外线传感器感应距离：4M

5、工作环境温度：1 ~ 45

6、控制器工作环境湿度：90%

7、正常耗水量：0 ~ 3吨 / 日

KH-8001节水器参数

输入电压	AC220V
输出电压	DC12V
探头工作电压	9-12V
探头大半径	8米
探测角度	高：2.5-6米 纵向：0.25-0.5米 横向：8-12米
适用水压	0.05-0.7Mpa
消耗电力	空闲0.5Mw,冲水3W
使用环境温度	1 ~ 45
人数	小便：（感应到冲水）大便：1-99人可调
冲水时间	小便：1-60S可调 大便：1-99分钟可调
冲水方式	小便：（感应到冲水）大便：1-99人可调
工作方式	有人则冲水，无人不冲水，人多多冲，人少少冲，公厕的卫生环境，杜浪费
节水率	80%
适用场所	学校，公共厕所卫生间（直通坑槽式）

节水效果表

水箱是按5分钟冲洗一次，水价具体根据各个地区情况，以下数据仅供参考！

自动水箱	水管常流水	厕所节水器
（大便槽）	（小便槽）	（大小便槽）
288次	24小时	50次

每天冲洗次数

每次冲水量	50升	0.2升/分钟	50升
每天用水量	14.4吨	17.3吨	2.5吨
每月用水量	432吨	519吨	75吨
节省水费	1071元	1332元	。。。。。
使用寿命	6个月	长期	5年以上
使用效果	使用频繁，易出故障 浪费水，冲洗效果差。		卫生、节能，避免交叉。