

# 沟槽厕所节水器 厕所感应节水器 公共厕所节水器

产品名称	沟槽厕所节水器 厕所感应节水器 公共厕所节水器
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-8008 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

沟槽式公厕节水装置（水箱式）在清洁冲洗大便池过程中，既干净卫生，又不用浪费过多水源。

节水控制器原理特点：基本工作原理是在大便池上方安装一个探测人体信号用的探头，探头的测控区域调整至便池大小，探头后面连接有控制箱，控制箱与电控放水阀放水阀开闭膜片为硅胶膜片连接（正常状态是：水箱由浮球阀进水进满后，等待电控放水阀打开）。当有人进入探测区域时，探头感测到人体信号后，启动时间计数器工作，开始计算时间，当达到一定设定值后，由控制箱发出电信号，启动电控放水阀，水箱中的水放至便池，以达到清洁便池的目的。以上是一个工作周期，在这个周期中，如有人在探测区域内活动，则不影响，控制箱内的数字计量。

节水控制器的这种工作原理，可理想的解决便池在使用中，合理的等待时间，和冲水次数。探头和控制箱均高位安装，可防止意外损坏。

### 沟槽式公厕节水装置安装方法

- 1、用螺钉将微电脑程序控制器和红外线探测器固定在墙上，探测器可沿墙或吸顶安装，红外线探头感应窗口需对准便槽或便池台阶。
- 2、将电磁阀安装在进水管上，注意进水方向，有过滤网的接进水管，箭头指示。
- 3、将电磁阀和红外线探测器连接至微电脑控制器上的接线端子。
- 4、再将AC220V电源连接至微电脑控制器上的接线端子。

## 厕所节水器功能特点

- 1、自动感应：微电脑全自动智能控制，无需人体直接接触，可有效避免交叉。
- 2、数码调整：调整程序参数只需几秒钟。
- 3、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
- 4、适用各种恶劣环境：无论是夏季的高温，还是零下十几度的严寒，产品均能正常工作。
- 5、使用安全：安装在2.4米以上高度，避免人员接触，也可免人为破坏。
- 6、安装简便：无墙内预埋件，安装只需2小时。
- 7、回报率高：节水率60%-90%，一般1~3个月可收回全部投资。

### 沟槽厕所节水器技术指标：

探测距离：12米

探测角度：横向180度 纵向180度

功耗：静态1瓦 动态5瓦

电源电压：交流输入220伏 输出12V

放水阀电压：直流12伏

适用水压：0.02MPA-0.6MPA

进水管径：4分

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	
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	沟槽式适用于学校、工厂公共厕所卫生间等（直通坑槽式）。

