

金华家用热水循环系统厂家批发

产品名称	金华家用热水循环系统厂家批发
公司名称	重庆一能高科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:一能 型号:YN-Z260DAB 产地:福州
公司地址	重庆市巴南区石桂大道8号1幢6-9 (注册地址)
联系电话	15723264219

产品详情

一能高科技有限公司专业研发、制造家用热水循环系统。目前家用热水循环系统控制方式主要有两种，一种是温度控制循环，另一种是时间控制：

温度控制：主要是通过自来水管道上内置温度开关，设定温度一般为40度左右，当温度低于设定值时，水泵启动；当温度高于设定值时，水泵停止。这种控制的最大好处是可以时时保证用户使用热水的舒适度，但同时带来的最大问题就是“不节能”。这主要是由于温度开关一般设置在自来水管道的内，而管道的水容量是非常有限的，再加上目前很多管道根本不做保温，或者保温性能很差，也就是说管道内的水温会很快降低。这就造成水泵会很频繁的启动。

据统计，在这种控制方式下，根据不同类型温度开关的控制精度，水泵一般在一天内将会运行6-10小时。

时间控制：主要是水泵通过外置时间控制器来达到“即开即热”的目的。其特点是用户可以根据自己的使用习惯来选择水泵工作的时段。目前典型的做法是分别设置早、中、晚三个时段，一般为：早：7:00~8:00；中：12:00~13:00；晚：18:00~22:00。

在这些时间段内，水泵是持续运转的。

下面介绍一种舒适性稍差，但节能率和初投资都更高的控制方式：手动控制方式。触点开关控制方式

手动控制方式首先要求壁挂炉的电路板具有热水循环手动控制功能，之后其原理也就非常简单了，只需在客厅或者卧室安装一个门铃开关，每次使用热水前用户主动按动一次门铃开关，然后壁挂炉就会控制热水循环泵运行5分钟，5分钟后停止。这样即使对于别墅类用户来说，5分钟也足矣保证管道内的水循环一周了。

可见，无论从初投资还是从节能率来说，这种（触点开关）方式都是一种高效的控制技术。当然，要达到越高的节能效果，人的“主动节能意识”是必不可少的。作为生产和销售壁挂炉的厂家应该首当其冲，我们必须首先改良壁挂炉的功能和控制技术，从而为老百姓的“主动节能”，“行为节能”创造条件。

。