

太阳能供暖采暖控制器太阳能供暖控制模块

产品名称	太阳能供暖采暖控制器太阳能供暖控制模块
公司名称	江苏汇励丰节能环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	鼓楼区幕府东路199号A27-207
联系电话	18905171568

产品详情

太阳能供热控制模块具备自动补水、自动回水、太阳能集热循环、电辅热自动加热、防冻伴热以及防冻和节能的排空功能。补水、回水、电辅热设有4组定时功能，在原有控制的基础上增加定时控制。另单独设计4组定时器可用于供水、排水等其他的时间控制，防冻伴热根据气温变化自动运行。适用于供热水系统以及供暖系统，可配套使用空气能制热系统、电热系统、太阳能制热系统、空气能+太阳能制热系统，也可用于北方的太阳能供暖系统，是一款通用性好产品。

使用说明:

一、操作说明

- 1、按‘调节/翻页’可查看其他屏显示信息；
- 2、按‘OK’键可移动光标至设置项；
- 3、按‘调节/翻页’可调整数值；

4、设置完成长按‘OK’键或等待20秒左右，系统保存设置存储；

本页为首页显示系统运行的各温度及水位信息，及机号、通讯设置、设备时钟等。

二、温度设置页

温度设置页1

1、对应文字设置好系统运行的温度设定值；

2、继电0-0-0-0-0-0：显示继电器输出状态，按顺序对应下端的输出端子，0为关，1为开；

温度设置页2

1、对应文字设置好系统运行的温度设定值；

2、补水水位设置：水箱内水位低于‘补水开启水位’可进行补水，水位达到‘补水停止水位’停止补水，同补水温度设置及定时设置联动；

3、

加热保护水位：其设定值为当水位低于设定值时辅热不启动（水箱内电辅热防干烧）；

三、伴热功能设置页

1、伴热主要功能是防冻，通过伴热温度采集值工作；

2、伴热功能为开时有效，为关时无效；

四、排空功能设置页

- 1、排空主要用于北方太阳能防冻，一般到下午16：00排空太阳能集热内的水防止上冻，同时实现充分利用热源的目的，南方使用此功能可充分利用热源起到节能的作用；
- 2、排空功能为开时有效，为关时无效；
- 3、降温前开启此功能，待回暖后关闭此功能；

五、定时设置页

可设置补水（往水箱内加水）、回水（系统供热循环）、加热（水箱内电辅热）功能工作的时间段；