

太阳能控制器 高标 GP5802系列

产品名称	太阳能控制器 高标 GP5802系列
公司名称	北京高标自控设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:高标 型号:GP5802系列 控制模式:房间温度控制器
公司地址	中国 北京市 北京市昌平区昌平路97号京昌高科技产业园1号楼
联系电话	86 10 80701002/80701003 13910798549

产品详情

品牌 高标 型号 GP5802系列
控制模式 房间温度控制器 温度范围 0-99 ()

概述：gp5802型控制器主要用于自然循环太阳能热水系统，小型太阳能热水工程，热泵热水系统中。可编程分时段温度控制，实现一周7天，每天4时段自由编程，可根据用户的作息时间及生活规律，设定房间不同时间段的温度。

输入信号：

室内环境温度1路；储水箱水温1路；集热器水温1路；水箱水位1路；

输出信号：

补水泵控制（220v/10a）；换热水泵控制（220v/10a）；电加热控制（220v/10a）；采暖循环泵控制（220v/10a）；

产品功能及特点：

单片机技术，成本低廉，适宜批量投产；逻辑关系可由用户提供，进行性固化，控制方式灵活；lcd大液晶多状态显示，运行状况一目了然；自动控制补水泵补水；自动控制换热循环泵进行换热；自动控制电加热启停；自动控制采暖循环泵进行取暖；系统防冻功能；控制设定数据掉电保存；

技术参数：

热敏电阻感温；供电电压：ac220v ± 10%，50/60hz；自身功耗<2w；温度范围：0 ~ 99 ；液位采集：模拟量信号或干触点；外形尺寸：134x90x27mm;安装孔距：60 ~ 65mm（标准）;接线方式：端子；

