

# 拓森WIFI 锅炉温控器

产品名称	拓森WIFI 锅炉温控器
公司名称	拓森（厦门）节能设备有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:拓森 规格:WIFI温控器 品名:锅炉温控器
公司地址	厦门市翔安区火炬高新区建业楼L208A
联系电话	18559823009

## 产品详情

### 拓森WIFI锅炉温控器简介

拓森WIFI 智联版锅炉温控器，控制系统设置标准是遵循市场上最流行的按键风格，功能菜单，查询方法，设置方式，保护功能，运行模式等。相关功能做一下详细介绍。 一．拓森锅炉温控器技术参数

控制器工作电压为：AC 98V-265V。

设置温度范围：20 -85 。

回差温度设置范围：5 -25 。

发热体设置温度范围：100 -200 。

发热体回差温度设置范围：10 -60 。

继电器开启间隔时间：10秒。

继电器关闭间隔时间：1秒。

### 1．开关键

轻按一次开机，再按一次关机，以此循环。

长按开关键10秒,可以使控制器参数恢复出厂默认值。

以下按键在开机后才能操作

2. 设置键（在设置过程中如需调节参数，请按上升键或下降键）

按第一下为设置采暖工作档位。

按第二下为设置非时段时的工作设置温度。

按第三下为设置非时段时的工作回差温度。

按第四下为设置北京时间小时。

按第五下为设置北京时间分钟。

按第六下为退出设置状态。（在设置过程中可以通过按开关键退出设置）

长按此键3秒进入时段设置状态

第一次为设置时段开始的小时。

第二次为设置时段开始的分钟。

第三次为设置时段结束的小时。

第四次为设置时段结束的分钟。

第五次为设置时段设置温度。

第六次为设置时段回差温度。

第七次为返回到设置时段开始的小时。（在设置过程中可以通过按开关键退出设置）

在设置时段状态下轻按回差键可以在时段1-4之间选择。

3. 回差键

轻按此键为设置当前工作模式下回差温度。（在设置过程中如需调节参数，请按上升键或下降键）

长按此键3秒可以开启或关闭时段模式。

4. 上升键

在非设置定时和设置其它参数时按此键可以调节当前工作模式下的设置温度。

（请按上升键或下降键来调节参数）

5. 下降键

6. 调节发热体设置温度和回差方式

同时按住设置和上调键3秒进入发热体设置温度设置，设置完后按一次设置键则进入发热体回差温度设置。再按设置键一次则退出设置状态。

### 三．拓森锅炉温控器工作说明

时段模式开启时：（当时钟芯片损坏时将强制关闭时段模式）

处于时段内时，

出水水温（时段设置温度-时段回差温度）并且出水温度（发热体设置温度-发热体回差温度）时进入加热状态，根据设置的工作档位来开启加热组。

水温 时段设置温度 或者 出水温度 发热体设置温度时进入保温状态。

处于时段外时停止加热。

时段模式关闭时：

出水水温（非时段设置温度-非时段回差温度）并且出水温度（发热体设置温度-发热体回差温度）时进入加热状态，根据设置的工作档位来开启加热组。

出水水温 非时段设置温度 或者 出水温度 发热体设置温时进入保温状态。

防冻模式：

防冻1：

水温 5 时控制器进入二级防冻加热模式，根据设置档位开启加热组。水温 10 时退出二级防冻模式。

防冻2：

水温 8 时控制器进入一级防冻状态，不加热，水泵工作。水温 10 时退出一级防冻状态。如水温降到 5 时进入防冻1。

拓森锅炉温控器故障代码：

E0 发热体探头故障（故障排除后自恢复）

E1 采暖出水探头故障（故障排除后自恢复）

E2 漏电（断电排除故障）

E3 水流开关故障（水泵运转10秒后开始检测）（故障排除后自恢复）

E5 防结冰保护（出水温度小于3度保护，大于3度自恢复）

E6 温控器故障（故障排除后自恢复）

EC 通讯故障（显示器接收不到主控器数据）

EU 通讯故障（主控器接收不到显示器数据）

扫一扫，了解更多产品