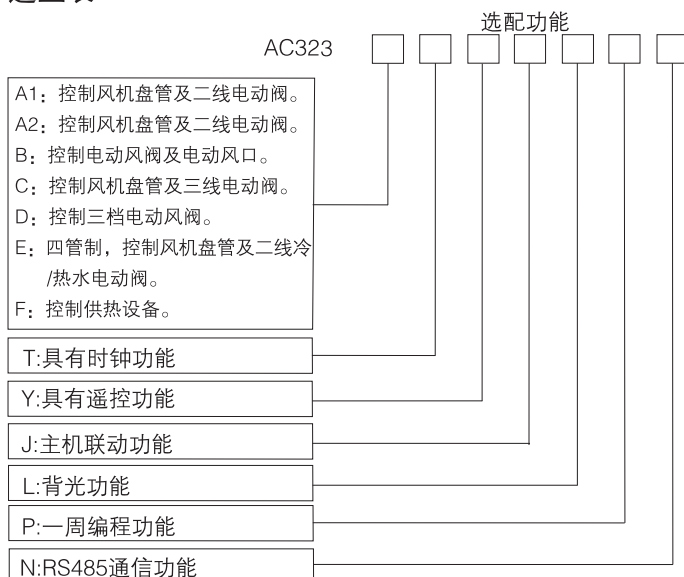


使用说明书

产品概述

AC323系列数字恒温控制器适用于风机盘管、电动阀、电动风阀、电动风口及供热设备的温度控制。采用大屏幕液晶显示，通过温控器内部的NTC（负温度系数）温度传感器，检测出室内温度，并实时与用户所设定的温度进行比较，自动调节冷暖气的进气量和开启或关闭管道电动阀，达到保持室内恒温的目的。建议与V2016系列、V4016系列、V6016系列、V8016系列电动阀配套使用。

选型表



技术指标

自身功耗：<1.5W

定时误差：<1%

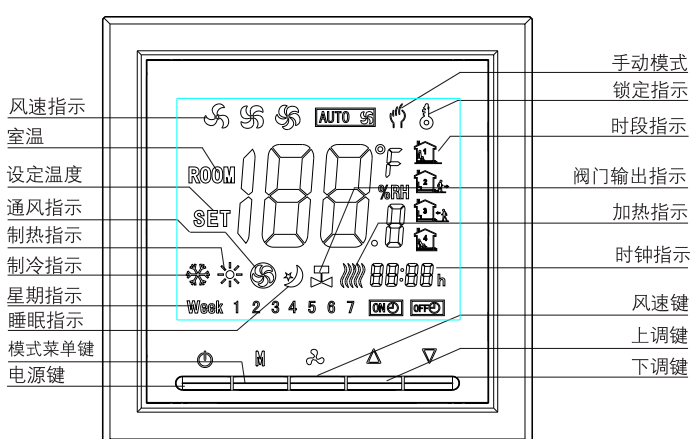
电源电压：100~240VAC 50/60HZ

负载电流：1A(感性负载) 2A(阻性负载)

控温范围：10℃~30℃ 控温精度：±1℃

外型尺寸：86mm×86mm×15mm(高×宽×厚)

功能与显示说明



按键功能与操作

- ⊕ : 为开关机键，按此键选择系统的开机或者关机状态。
- ⊖ : 为模式菜单键，短按此键进入制冷、制热和通风模式设定，长按此键进入睡眠功能选择→手动/编程模式调节→一周编程时段温度模式设置。
- 风速键 : 为风速键，按此键依次调节风速：自动、高、中、低风速。
- ▲ : 设定温度升温键或调节工作模式设定值。
- ▼ : 设定温度降温键或调节工作模式设定值。

菜单功能操作流程

- 1、设定温度的调节
 - a、编程运行模式：运行时温度、时间和定时开关机不能调节，若需要调节必须重新编程。
 - b、手动模式：可在待机状态下通过“▲”“▼”直接设置。(液晶屏幕右上角有“”标志)
- 2、按键锁定设置

“ ”按键锁定状态，同时按“▲”“▼”键5秒以上锁定面板，再同时按5秒以上解锁。
- 3、风速设定

依次按“ ”键分别为：低速风、中速风、高速风、自动风。
- 4、制冷制热通风设定

按“M”键进行制冷、制热、通风三个状态的切换，在通风状态下阀门为关闭状态，只风机送风。
- 5、睡眠功能的设定

长按“M”键切换至睡眠图标闪烁，按“▲”确认，按“▼”取消。
- 6、长按“M”键切换手动工作模式与编程工作模式选择，(右上角有显示“”为手动模式，没显示的为编程模式)。

按“▲”选择手动模式，按“▼”选择编程工作模式。
- 7、菜单和一周编程设置

长按“M”键切换至一周编程设置，操作方式为：时钟分钟调节→时钟小时调节→星期调节→定时开分钟调节→定时开小时调节→定时关分钟调节→定时关小时调节→定时时间段内的设定温度调节。(共分三个周期，分别为“12345”、“6”、“7”的5+1+1编程工作模式，每个工作模式又分为两个时间段

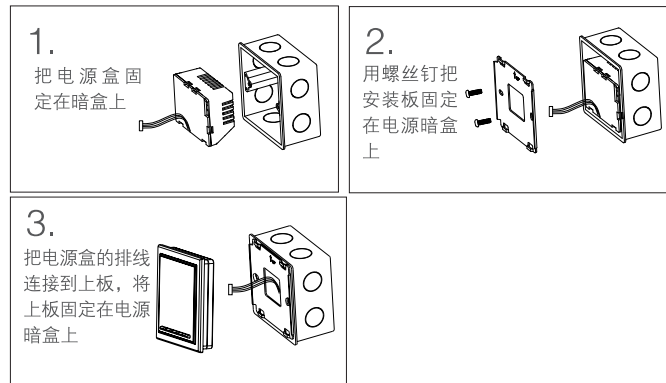
星期	第一时段			第二时段		
	开机时间	关机时间	设定温度	开机时间	关机时间	设定温度
周一至周五	1	2	3	4	5	6
周六	7	8	9	10	11	12
周日	13	14	15	16	17	18

高级选项

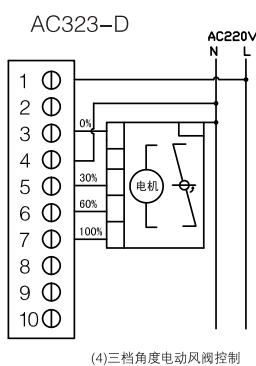
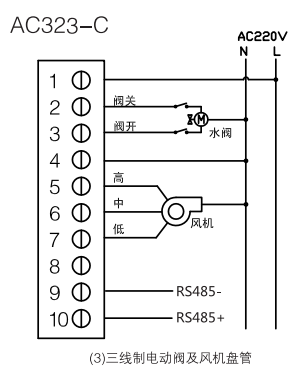
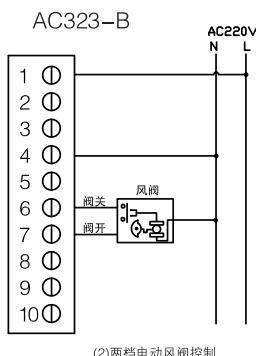
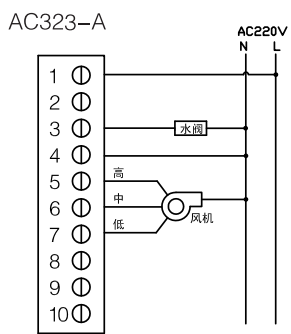
在关机状态下按住“M”和“ Δ ”键5秒以上，进入高级选项设定模式，可对温度进行校正、风机受控选择、低温保护设置、485通讯IP高位、485通讯IP低位、全锁与半锁进行设定，进入模式后可按“M”键切换各个选项。调整后开机后自动确认。

显示符号	选项内容	“ \wedge ”键或“ \vee ”键
1	温度补偿	-9℃~+9℃
2	485通讯IP高位(选配)	00~FF (无通讯功能时无此项)
3	485通讯IP低位(选配)	01~FF (无通讯功能时无此项)
4 (2)	风机受控选择 (AC323-B, AC323-D 无此选项)	AU: 风机受控, 温度到达风机停 ON: 风机不受控, 温度到达风机不停
5 (3)	低温保护设置	ON: 低温保护开启, OF: 低温保护关闭。当室内温度低于5℃时, 温控器自动开启制热并显示“※”图标, AC323-A、AC323-C风机自动高速运行并开启电动阀; AC323-B、AC323-D自动开启电动风阀; 当室内温度高于5℃时, 温控器自动关闭输出。
6 (4)	全锁与半锁	全锁: 00 半锁: 01

安装图



接线图



注意事项:

- ★请严格按照安装接线图进行接线;
- ★请严格按照安装图进行正确安装;
- ★不要用力拉排线,否则会造成损坏;
- ★安装过程中注意不要对液晶施加压力或者划伤液晶面;
- ★安装过程中注意不要碰撞线路板元器件,不要摔落或使下板后壳变形;
- ★安装过程中如果采用硬塑线,必须事先折弯合适角度;
- ★不要落入施工泥浆;

简易异常处理:

注意: 对本公司的维修仅限专业技术人员。

现象	处理
通电无显示	★检查L、N电源是否正常, 接线是否可靠 ★检查开关机按键是否灵活有效; ★先更换控制板, 否则再更换电源板;
液晶乱码	★后壳安装时变形, 松一两个固定螺钉;
显示正常 没有输出	★先替换控制板, 再替换电源板; ★控制板和电源板连接的排线损坏;
遥控失灵	★检查遥控器电池是否有电; ★更换遥控器;
温度显示不正常	★温度没有校准, 通过面板直接校准温度

保修(售后)服务:

本产品质量保修期限为18个月,自产品售出之日起算,本公司产品均可按规定享受终生售后服务,但超过保修期或非质量问题引起的售后服务,本公司将视情况收取一定费用。

知识产权声明:

1. 本公司产品的外观、构造、技术、商标已经获得中华人民共和国专利知识产权及商标保护,仿造必究。
2. 本公司产品已列入全国质量监防伪系统,为重点保护品牌,请拨打800 808 1315免费电话,输入产品标签上的密码查询真伪。或登陆www.elex.com.cn官方网站输入产品密码进行查询。举报假冒产品我司必有重谢!
3. 本公司产品均有条形码或激光打标记生产批号,拨0597-2790855,亦可查询产品真伪,如没有条形码及激光标记生产批号,请勿购买。请保护好条形码,条形码撕毁的产品及字迹模糊、破损、无法识别的产品,公司不给予保修。

感谢!

非常感谢您选用福建亿林节能设备股份有限公司的产品,请仔细阅读说明书后再使用本产品。

在为您提供优质产品的同时,我们将随时随地为您提供完善的技术支持及售后服务。您也可以登录我们公司的网站与我们联系。

福建亿林节能设备股份有限公司

FUJIAN ELEX ENERGY-SAVING EQUIPMENT CO.,LTD

工厂地址: 龙岩市龙岩经济开发区龙工路23号

邮政编码: 364000

公司电话: (86-597) 2790855 2799066

传 真: (86-597) 2791655 5390320

公司网址: [Http://www.elsonic.com.cn](http://www.elsonic.com.cn)

E-mail:cblxm@elex.com.cn



官方微信二维码