

生物质燃烧机控制器原理

产品名称	生物质燃烧机控制器原理
公司名称	宁波长歌贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	宁波励海科技:宁波励海科技
公司地址	浙江省宁波市鄞州区邱隘镇德厚街282号、284号，中山东路2388号1104室-2（注册地址）
联系电话	13738870098 13738870098

产品详情

一、生物质燃烧机控制器控制主流程（手动调档款）

预送料 -> 点火 -> 缓冲加热 -> 正常燃烧 -> 降温风机延时 -> 停机

二、主要技术参数

2.1输入

>1路开关量信号输入，默认报警信号，可自定义功能。

2.2输出功率

>负载总功率不超过2200W，内部保险丝为10A。

>设计负载2路可控硅输出 220V/12A;4路继电器输出220V/10A。

>实际负载时需留有50%余量，特别是感性负载。

>不是所有风机都适合调速，请注意，本控制器是靠电压调速。

可直接接入控制器的负载功率应小于以下参数,超出功率需接交流接触器。

送料220V/750W	点火220V/1000W
调速风机220V/750W	其他接口220V/500W

注：如果风机不需要调速，请将风速上下限都设置成100.

2.3显示方式

>共4位数码管配合LED发光二极管显示，显示内容清晰直观。

3.4使用条件

>电源：交流220V ± 10%；

>功耗： 5W；

>工作环境：温度0-45 相对湿度 85%；

>外型尺寸：高*宽*深 = 102*163*50mm；

>开孔尺寸：156.6*93mm(无卡扣新版)；

本控制器批量订货或样品采购请直接联系，我们将为您提供专业、真诚地服务。

如果此款控制器不能满足您的需求，我们可以为您提供定制程序、开发程序、设计定制界面。本公司专业研发生产各类智能微电脑控制器，只要有技术需求，我们都可以为您开发。详情请直接联系我们。

宁波励海电子科技有限公司，专业从事工业控制器技术与产品的研发、设计、制造及销售。我司专业研发制造生物质燃烧机控制器、生物质采暖炉取暖壁炉控制器、生物质锅炉控制器、工业热风炉控制器、烘干设备控制器、电锅炉控制器、空气能烘干设备控制器、燃油燃气控制器、专业烤烟房控制器等等。