

生物质颗粒热风炉控制器励海科技

产品名称	生物质颗粒热风炉控制器励海科技
公司名称	宁波长歌贸易有限公司
价格	.00/台
规格参数	明海电子: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

本款控制器采用7位数码管配合LED发光二极管显示，显示内容清晰直观。适用于茶机厂烤烟厂生物质颗粒燃烧机上使用。温控款，大小火自动切换。控制器主流程：预送料->点火->缓冲加热->正常燃烧->降温风机延时->停机。控制器元器件均采用知名品牌，质量可靠，电路设计抗干扰能力强，运行稳定；该产品针对燃烧机的燃烧特点设计了电路，并编写了专门的工作流程，从而使燃料能够更充分的燃烧。此款控制器受各大茶机厂家喜爱，价格实惠，操作简便。

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。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。

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。

一、生物质颗粒燃烧机温控款控制器控制主流程

预进料->点火->缓冲->正常燃烧->后吹扫->停机

二、主要技术参数

2.1输入

>1 外部开关信号

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1路可控硅输出 220V/12A;3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。
- >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

3.1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：158*92mm。