

SCC系列真空覆膜机专用控制器

产品名称	SCC系列真空覆膜机专用控制器
公司名称	潍坊瑞能达电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:regenleader 产地:潍坊 规格:定制
公司地址	山东省潍坊市寒亭区高新技术产业园1号楼A座1层
联系电话	0536-7532091 18953609860

产品详情

CC系列真空覆膜机专用控制器由潍坊瑞能达电气提供，系根据负压式真空覆膜机的工作特点重新设计的一款改进型专用控制器。瑞能达电气是覆膜机电控方案的供应商，第三代控制系统已全新升级：

- 1.9种不同显示面板方案并不断增加中
- 2.从低成本按键到高端大气上档次的12寸大屏，不同价位可选
- 3.只换面板不换电控，便于更换不同方案
- 4.采用统一成熟的电控系统，确保产品成熟可靠并方便维护
- 6.软件版本升级到5.26，日历时钟功能已经加入。新款全系列增加按日期时间设置1-3次使用限制功能。

产品特点如下：

- 1.供电采用已经经过变频器成熟应用的开关电源电路，可在110~320V交流电网电压范围内正常工作，电网电压适应性强；
- 2.开关电源采用1500V耐压的MOSFET，安全裕量大，可靠性高；控制电路板电源采用了多组供电设计，除了+5V、+15V、-15V还有三路隔离的+24V电源，不同的电源部分相互隔离，避免了相互干扰，提高了工作的可靠性；
- 3.具有温度传感器断线检测功能，避免温度传感器异常时主加热器一直加热导致温度超限；
- 4.主加热器采用固态开关+接触器双重控制，防止固态开关损坏后直接导通造成温度一直上升的意外情况；

5.急停开关串于所有接触器的控制回路电源上，确保紧急情况下能切换所有设备的供电；

6.故障告警功能：当检测到温度超过设定值过高时，内部的蜂鸣器会发出响声告警，提醒人工介入及时处理。

控制器主要参数

1、主加热器控制功率：15KW

2、辅加热器控制功率：10KW

3、真空泵、进出台电机控制功率：3KVA

4、观察灯控制功率：3KW

5、电磁阀控制功率：1KW

6、热电偶温度检测范围：-30.0~250.0

7、温度控制范围：60~250

8、加温计时时间设置范围：1~999秒

9、真空计时时间设置范围：1~999秒

10、出台计时时间设置范围：1~999秒

11、吸覆循环次数设置：1~99次（设置为1次，电磁阀仅吸合一次即不再断开）

12、吸覆时间设置：0.1~9.9秒

13、吸覆间歇时间设置：0.1~9.9秒