

# 环保无铅全电脑控制六温区热风回流焊

产品名称	环保无铅全电脑控制六温区热风回流焊
公司名称	深圳市鹏创鑫科技有限公司
价格	68888.00/台
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区松岗镇山门村第二工业区
联系电话	86-075513686813551 13534201015

## 产品详情

### 独特先进长寿的加热系统

1. 加热系统采用高效节能的瑞典镍烙发热管，辐射功率峰值波长4UM，配合曲面反射罩，热效率高，升温速度快，特制强制热风循环结构系统，使PCB及元器件受热均匀，完全消除“阴影效应”；
2. 保温系统采用专用耐高温保护系统（美国西斯尔120kg/立方高密度保温岩棉），炉膛均采用特殊不锈钢制作，适合于无铅焊接，焊接区配备松香助焊剂回收系统，保护环境；
3. 采用台湾三越长轴高温运风电机及W形发热管设计，模块设计，无噪音，无震动，方便维修拆装；
4. 炉体上下均为多孔铝板均风，保证热量均匀、平衡的到达PCB. 上炉体可整体开启，便于炉膛清洁。

### 可靠平稳的传输系统 1.

传动系统采用台湾STK调速马达，配合1：150涡轮减速器，运行平稳，速度0 - 600mm/min 无级可调。

2. 采用独立滚轮结构及托平支撑，结合配套的不锈钢网带，运行平稳,速度精确可达 $\pm 20\text{mm/min}$ ；

3. 专用不锈钢乙字网带，耐用耐磨，长时间使用不轻易变型。

稳定可靠的电气控制系统 1. 温控采用Transmit G8具模糊控制及PID智能运算的精密控制器，通过PID智能运算，自动控制发热量，模糊控制功能增加超调与抑制功能并快速响应外部热量变化的功能，最快速度响

应外部热量的变化并通过内部控制保证温度更加平衡；

2.每个温区均采用台湾泛达热电偶快速、灵敏感应各温区的变化，及时传输及控制、补偿各温区温度的平衡； 3. 专用SSR固态继电器配合专用散热器，散热效率大幅度提高，有效地延长其使用寿命；无触点输出，安全、可靠，结合温控器特有的模糊控制功能，一直监视外界温度及热量值的变化，以最小脉冲控制发热器件，快速作出反应，保证温控精度高，机内温度分布均匀，长度方向温度分布符合IPC标准；

4. 功率充沛，升温迅速，从室温至恒温约20分钟左右；

5. 具温度超差，故障诊断，声光报警；

6. 延时关机保护功能,停机后均匀降温,防止因不均匀降温而产生传输部件变形。

7.具有断电保护功能,保证断电后PCB板正常输出而不致损坏。