



预热台

■ 产品用途

辅助PCBA预热，使产品均匀受热，配合焊台和风枪完成焊接

■ 产品特点

- 4种尺寸的加热器可供选择，小108*70mm；大510*610mm
- 分区加热，自定义温曲温度加热时长，生成温度曲线图
- 监控加热过程，实时温度曲线图
- 3种加热模式：温度控制，曲线控制，功率控制
- 温度监控模式：保护、控制（自定义温度监控过程）
- 双层支架，固定各种PCB，防止加热器件脱落
- 搭配热风枪和支架，可组成BGA、QFN芯片返修工作站
- 选配项：PCB双层支架 / RW*热风枪支架 / RH*手臂支架 / TC热电偶

■ 产品规格

型号	品牌	功率	电源	温度范围	精度	加热面积	工作模式	加热时间	接地标准	测温端口
PHNE-2KA	JBC	300W	AC 220V 50/60Hz	50~250℃	±5℃	108 x 70 mm	温度 时间 功率	1~50分钟 无限制	电压: <2Ω 电阻: <2mV	2个 K型
PHSE-2KB	JBC	500W	AC 220V 50/60Hz	50~250℃	±5℃	单区65 x 135 mm 双区130 x 135 mm				4个 K型
PHBE-2KB	JBC	1800W	AC 220V 50/60Hz	50~250℃	±5℃	单区180 x 277 mm 双区360 x 277 mm				4个 K型
PHXLE-2KA	JBC	5400W	AC 220V (2500W) AC 380V (5400W)	50~250℃	±5℃	单区510 x 203 mm 双区510 x 406 mm 三区510 x 610 mm				8个 K型