



特點

- 自動化一鍵完成零件的拆焊、吸取和貼放。
- 須外接氣源，傳感器閉合迴路，產生大風量恆溫熱風。
- 頂部雙發熱器大功率加熱設計，八段溫區控制，整機三溫區立體加熱，對鏡面反光 BGA、多層 BGA、金屬屏蔽罩、POP 都能輕鬆應對，保證拆焊成功率。
- 採用高清光學色差菱鏡對位系統，精準清晰。
- 強力橫流風扇自動冷卻控制。
- 軟體觸控操作介面，可設置操作權限控制，且具有 Profile 的分析功能，對預熱速度、峰值溫度、保溫時間、冷卻速率等參數均可進行有效的分析。
- 快速熱風嘴磁吸結構，配有多款合金熱風罩，更換簡單方便。

規格

型號	BGA205H
功率	<u>4800W</u>
電壓	AC 220V/60HZ
頂部熱風	1200W/100~400°C
底部熱風	1200W/100~400°C
底部預熱	暗紅外 6*400=2400W
PCB 尺寸	400*400mm(Max)
對位方式	菱鏡色差對位/精度±0.02mm
對位相機	213 萬像素專業相機
氣源	內置真空泵/無需壓縮氣體
平台移動方式	千分尺微調
對位圖像顯示螢幕	10 吋高清螢幕
軟體顯示螢幕	10 吋觸控螢幕
外型尺寸	665*600*900mm
重量	約 60kg