

深圳市创盈时代重点以开发光通信行业的自动化生产工艺设备为主，目前成熟稳定的设备有各类光模块自动焊锡机、光模块螺丝机、器件的点胶贴片机、组件自动点胶机、以及光模块的自动组装流水线的非标定制的自动化设备。

深圳创盈时代自动焊锡机特点

- 1.焊点一致性好
- 2.定位精准，每小时可达120PCS
- 3.能实现点焊、拖焊、自动清洗等功能,一机多用；
- 4.具有位置校正、焊点阵列、参数复制、自动定位、跳过等功能；
- 5.程式校正功能,可实现工件整体坐标位置补偿；
- 6.具备步骤插入、删除功能,方便快捷修改程式；
- 7.智能控制系统，实现送锡速度、时间，焊点锡量可调并精确控制
- 8.灵活多样的焊锡方式，同时支持点焊和拖焊，全部工艺参数可由用户自行设置，以适应各种高难度作业和微焊锡工艺

使用自动焊锡机的优势有哪些？

- 1、高可靠性：全自动焊锡机是通过可调的数字化时间、压力、功率、温度、弧形和高精准的CCD视频捕捉，保证每个焊点和弧形达到最理想的焊接效果。
- 2、成本节约：有效的节约人力成本，一人可以操作多台机器，还可以避免使用手动焊锡机时产生诸多不良品品，造成材料浪费。
- 3、能耗低：全自动焊锡机所需能量与一台普通的手动焊锡机相当。
- 4、机器寿命：全自动焊锡机是采用高品质的进口配件和精加工零件，具有优异的抗磨损性能，易安装、焊接精度高，有效的延迟机器寿命。
- 5、高效率：典型的焊接速度要超过传统的手动焊锡机的几倍。
- 6、自动化：尺寸小，保养工作量少，适应性强，使全自动焊锡机成为LED自动化封装生产线的首选。
- 7、焊接后导电性好，电阻系数极低或近乎零。
- 8、对焊接金属表面要求低，氧化或电镀均可焊接。
- 9、焊接时间短，不需任何助焊剂、气体、焊料。
- 10、焊接无火花，环保安全。