

阿尔达 CL-018 D 快热便携恒温烙铁

CL-018 D 快热恒温电烙铁是阿尔达针对无铅焊接工艺，于 2009 年推出的早期经典版本，是 CL-018GE 的无接地报警功能缩减版。以日本白光 936 焊台作为超越目标，实现了通电到熔锡时间不超过 18 秒，完胜原装 936 以及各种仿制 936 焊台。

- 1、全球电源通用:全范围适应 100V~230V/50/60HZ 的市电电源。
- 2、升温迅速:通电到熔锡的时间 18 秒以内，足以满足无铅工艺极高的焊接效率要求。
- 3、无接地监测报警功能，适用于无敏感器件焊接场合。
- 4、非常节能:平均能耗仅 18 瓦，比所有品牌的 936 焊台都省电。
- 5、温度调节范围: 200°C~480°C.
- 6、采用通用的 900 系列烙铁头:确保用户享受到低廉的使用成本。
- 7、高品质长寿命发热芯，经过用户多年使用验证，发热芯与主控制器的实际平均寿命超过 6 年。

ARDTEK 阿尔达——值得选择的电热工具匠心小专家!

<https://helloardtek.1688.com/>

阿尔达 CL-018 D 快热便携恒温烙铁



CL-018 D 产品实物图

通用900M系列焊嘴



通用 900 系列烙铁头，耗材成本低廉

ARDTEK 阿尔达——值得选择的电热工具匠心小专家！

<https://helloardtek.1688.com/>

阿尔达 CL-018 D 快热便携恒温烙铁



3.8mm 高品质陶瓷发热芯

参数信息表

产地	深圳	主控制器	设计寿命 3 年（平均实际寿命 ≥ 6 年）
品牌	ardtek	发热芯 AH-60	测试寿命 ≥ 3000 小时 平均实际寿命 ≥ 6000 小时
种类	便携恒温烙铁	手柄	通用 907 手柄
电源输入	AC100-230V/50Hz/60Hz	焊嘴（烙铁头）	通用 900M 系列
功率消耗	待机：18 瓦 焊接 30 瓦	电缆线	1.5 米黑色防烫硅胶特氟龙电缆线
温度调节范围	200°C-480°C	温升时间	≤ 18 秒
净重	$\leq 0.3\text{Kg}$	适用范围	无铅电子焊接

ARDTEK 阿尔达——值得选择的电热工具匠心小专家！

<https://helloardtek.1688.com/>