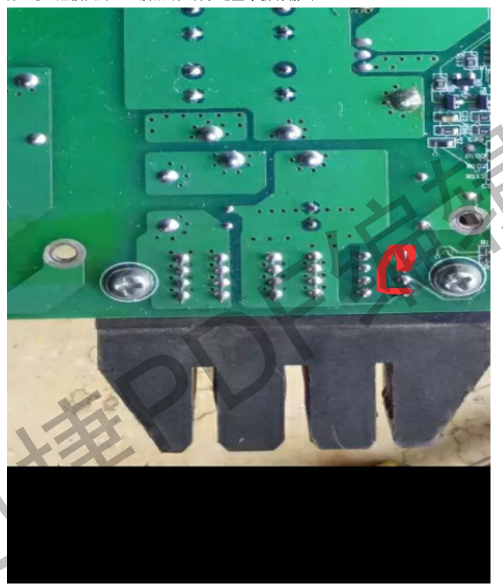
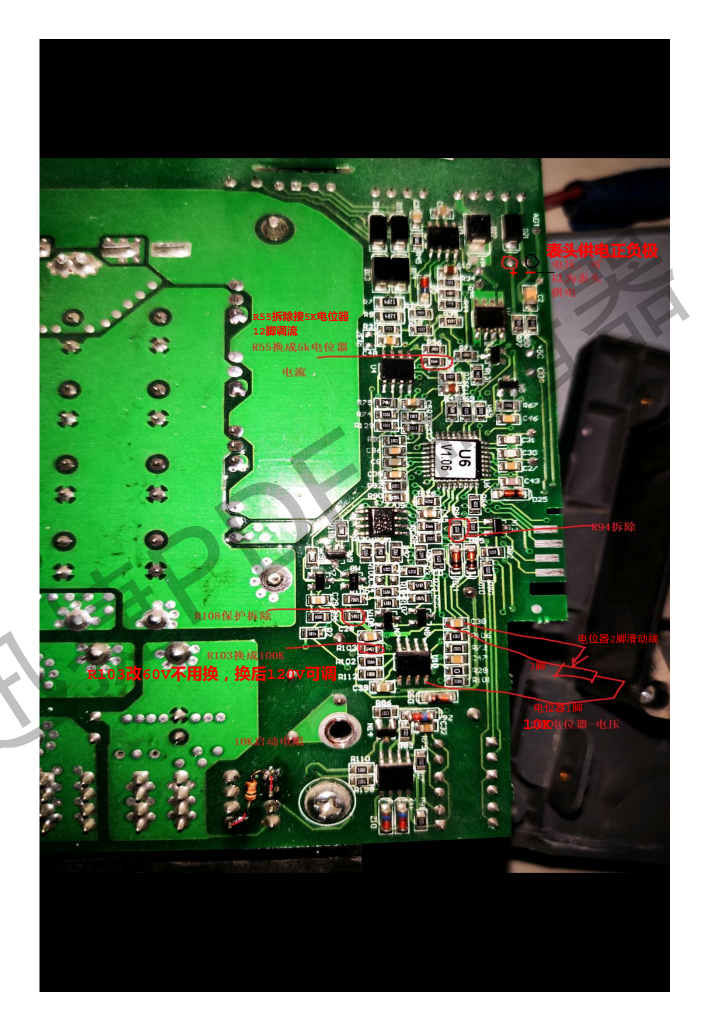
北京动力源开关电源改可调,锂电池充电器教程教程 DZY-48 /50H,DZY-48/30H 动力源开关电源改装教程

这个电源设计成熟,性能稳定,内部空间大,散热性能好,容易改装,0-62V,0-50A 连续可调,稳定平滑,可靠,交易成功收到后好评,赠送 0-120V,0-50A 可调教程,适合做维修电源,或者大功率充电器。

第一步 短接图片上3脚启动 改了这里才会有输出



第二部 此图为改 62V 方案 注意图片中改启动那步可以忽,另外 20K 电位器那里是直接 焊 上 去 没 有 说 才 拆 除 , 有 标 注 拆 除 的 才 需 要 拆



第 3 步改完上面就是 62V 可调了 在这个基础上继续改 120V





拆下 8 个电容 每 2 个一组串联,目的是增加耐压值,也可以直接用原机 2 倍耐压的电容直接替换,串联好备用,

4 把图中最右边的整流管拆下装到最左边



5 变压器 2 脚翘起相连在原变压器脚主板上接两线与二极管相连,图中加装 2 个二极管,最后把串联好的电容装回去,注意正负极









6 配件清单 **2**0K 多圈精密电位器 1 个 5K 多圈精密电位器一个 100K 电阻一个型号 0805 共阳肖特基二极管 20A150V2 个 走线图

