

高压模块电源用户使用指南（裸板）

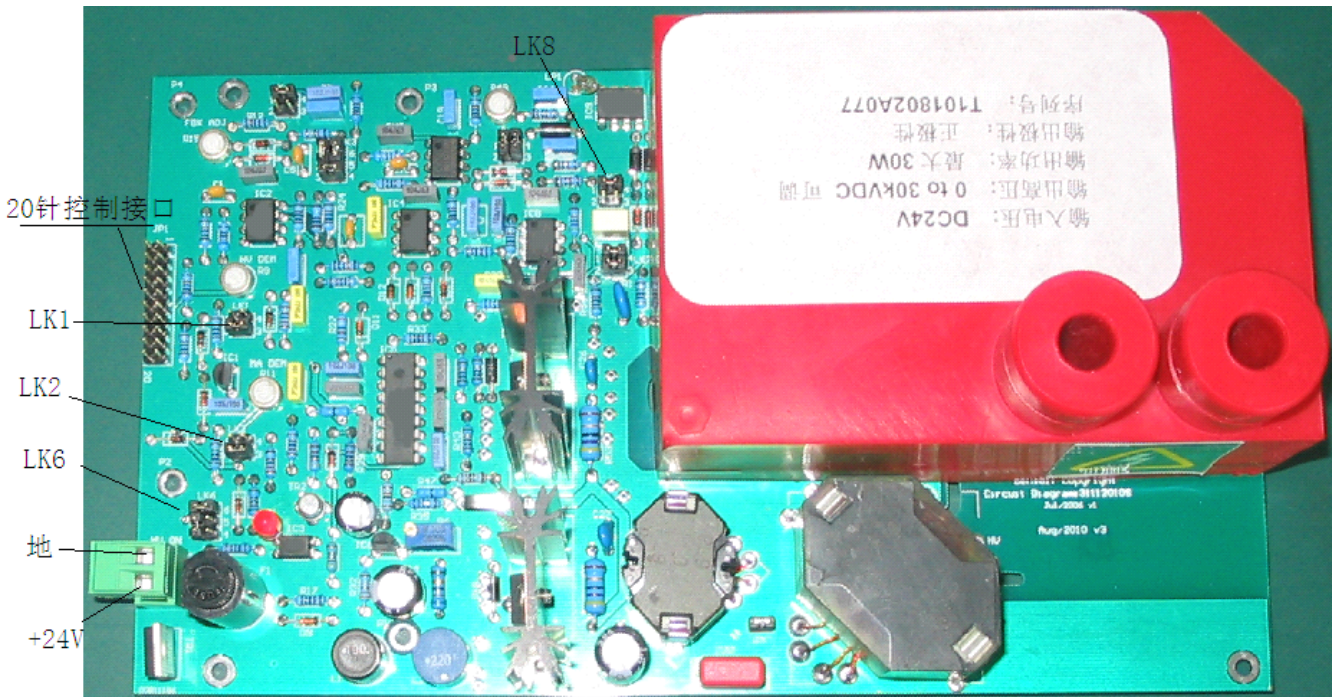
一、 电气参数

输入电压：24V
输出高压：0~30KV（极性可选）
输出功率：最大 30W
温度系数：<100pmm/°C
稳定度：<0.1%

二、 机械规格（mm）

长*宽*高：250*140*70

三、 接口介绍



插件连接定义：

LK1---电压设定模式

内部---- 1、4 (**R9** 设定输出)

外接---- 2、3

LK2---电流设定模式

内部---- 1、4 (**R11** 设定输出)

外接---- 2、3

LK6----高压开启电平

低电平---- 1、6, 2、3

5-12V ---- 2、5, 3、4

LK8 ----放电后高压重启方式

自动重启----1、4

高压开关----2、3



控制接口引脚定义：

1、2	高压反馈（0~10V 对应 0~30KV 线性对应）
3、4	地
5、6	高压设定（0~10V 对应 0~30KV 线性对应）
7、8	电流反馈（0~10V 对应 0~1mA 线性对应）
9、10	电流设定（0~10V 对应 0~1mA 线性对应）
11、12	10V 基准
13、14	地
15、16	高压开启（低电平开启）
17、18	地
19、20	+15V

四、注意事项

- 由于本设备可以产生高压，对人体有危险，故未经过培训的人员严禁操作。
- 在使用过程中请注意良好接地，并且引出的高压连线尽量远离金属导体防止放电。
- 工作温度：0-40℃
- 存储温度：-20℃至 60℃

五、售后服务

如果您在使用过程中有任何疑问，请致电：

0527- 88068878

(0)18761116987(夏工)