

型号	输出电压	输出电流	显示分辨率	重量 Kg
QJ6005E	0.00-60.00V	0.000-5.000A	10mV 1mA	12

附注：QJ6005E 采用硅钢片变压器

- 1、输入交流电压 AC220V
- 2、采用 SMD 贴片元件
- 3、稳压稳流自动转换
- 4、四位数码管 LED 显示电压、电流值
- 5、设有直流输出关断开关
- 6、可预先设定输出电压和电流值
- 7、带扩展输出和电压补偿功能
- 8、智能温控散热，减小电源噪音
- 9、限流保护方式，限流值可以任意设置
- 10、常温条件下可连续工作

技术指标	
电源效应	CV $\leq$ 0.01%+3mV CC $\leq$ 0.2%+6mA
负载效应	CV $\leq$ 0.05%+3mV CC $\leq$ 0.05%+6mA
纹波和噪声	CV $\leq$ 2mV(有效值) CC $\leq$ 10mA(有效值)
指示精度	LED/V: 1% $\pm$ 2d LED/A: 2% $\pm$ 2d

## 电源面板功能说明

