

## JS605D超线性电源，60V5A老化测试用开关直流电源

产品名称	JS605D超线性电源，60V5A老化测试用开关直流电源
公司名称	无锡安耐斯电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:安耐斯 型号:JS605D
公司地址	无锡市崇安区广瑞路555号宝锡大厦3号楼508室
联系电话	86-051082031582 18912368040

## 产品详情

开关电源应用范围：

1. 工厂产品测试老化：如直流马达，直流风扇，车载dvd，车载音响，电阻，电容等产品的测试老化。
2. 蓄电池充电行业：完美的应用于电池充电行业，先提供恒流充电，再转为恒压涓流充电，防止过充，保护蓄电池，有效延长蓄电池的寿命。
3. 逆变器行业：克服了线性电源继电器转换的卡死问题，极快的响应速度，满足瞬时变化的负载要求。
4. led制造行业：led测试，老化。
5. 其它一切需要直流稳压电源的场合。

咱们在看看其参数，可以与普通线性电源对比下

开关电源技术参数：

1. 输入电压：220v 50hz (默认)  
110v 60hz (可定做)  
115v/230v (可定做，手动切换)
2. 输出电压：dc 0-标称值连续可调(具体看下面的型号表)
3. 输出电流：dc 0-标称值连续可调(具体看下面的型号表)
4. 显示分辨率：电压 0.1v ，电流 0.1a。（更高显示精度可定做）
5. 显示精度：±1% ±1字
6. 电压稳定度： 0.05% +1mv
7. 电流稳定度： 0.1% +10ma
8. 负载稳定度：cv 0.1% +1mv cc 0.1% +10ma
9. 纹波及噪声：cv 10mv ( rms ) cc 20ma ( rms )
10. 冷却方式：智能温控风扇强制风冷。
11. 工作环境：-10—40 相对湿度 < 80%
12. 储存环境：-20—80 相对湿度 < 80%

本产品的加工定制是是，品牌是安耐斯，型号是JS605D，类型是开关式直流稳压器，输出电流是3（A），输入电压是220（V），输出电压是100（V），输出功率是300（W），频率范围是50，工作温度是40，产品认证是CCC