

开关型可调直流稳压电源，可调电源，实验电源

产品名称	开关型可调直流稳压电源，可调电源，实验电源
公司名称	西安奥能电气有限公司
价格	3200.00/个
规格参数	品牌:奥能 型号:ADJT300W 输出电流:0~10(A)
公司地址	西安市高新区新型工业园创业大道39号1号标准厂房
联系电话	86 029 85691588 18700815947

产品详情

品牌	奥能	型号	ADJT300W
输出电流	0~10(A)	输入电压	220(V)
输出电压	0~450(V)	输出功率	300(W)
频率范围	47~63(HZ)	产品认证	ISO9000

产品简介

一.简述：

adjt300w系列是一种单路输出开关型可调直流稳压电源，电源的输出电压可以从0v~额定电压连续可调，输出电流0~额定电流连续可调。电源体积小、重量轻、功能全、本机自保功能完善可靠性高。广泛应用于产品开发、教学实验、石油测井、电子产品维修，电子元器件老化筛选，电源模块测试、整机老化等领域。

二.规格：

1. 输入电压：交流220v±20%47~63hz
2. 输出电压及电流规格

标准系列规格表

型号	额定输出电压	额定输出电流
adjt300w-30v10a	0~30v	0~10a

adjt300w – 50v6a	0 ~ 50v	0 ~ 6a
adjt300w – 75v4a	0 ~ 75v	0 ~ 4a
adjt300w – 150v2a	0 ~ 150v	0 ~ 2a
adjt300w – 200v1.5a	0 ~ 200v	0 ~ 1.5a
adjt300w – 300v1a	0 ~ 300v	0 ~ 1a
adjt300w – 450v0.7a	0 ~ 450v	0 ~ 0.7a

电源除以上标准系列电源参数外，还为用户承制特殊技术参数及技术条件的电源。

3. 输出稳定度：±1%fs/2个字

4. 输出纹波：vp-p 1%vrms 100mv

5. 耐压测试及绝缘强度：

输入-输出ac1500v/1分钟；绝缘电阻500v兆欧表 > 50m 。

输入-外壳ac1500v/1分钟；绝缘电阻500v兆欧表 > 50m 。

输出-外壳dc500v/1分钟；绝缘电阻500v兆欧表 > 10m 。

6. 使用环境：

工作温度：0 ~ 50

储存温度：-20 ~ 85

环境湿度：0 ~ 80%rh无结露。

7. 选配功能：

本电源可根据用户需求增加外控信号单元，实现外部信号控制输出电压、电流。通用标准电源仅有内控功能

8. 外壳尺寸：

长270mm宽205mm高65mm。本尺寸不含开关、旋钮、接线柱等延伸尺寸。