

原装台湾固纬APS-9102交流直流电源 1000VA交流电源

产品名称	原装台湾固纬APS-9102交流直流电源 1000VA交流电源
公司名称	青岛东方嘉仪电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:交流变频电源 品牌:Gwinstek/固纬
公司地址	山东省青岛市市北区裕环路133号
联系电话	0532-86069117 13791934995

产品详情

自2003年成立以来，一直秉承精诚团结、坦诚务实的态度，与用户携手共进、互利、互惠、共同发展的原则，创造出自己独特的企业文化。东方嘉仪为国内首家提供仪器选型+配送+安装调试+培训服务，并且先后为120个行业超过20000家企业供应仪器，是得到大家广泛认可与赞扬于一身的仪器仪表服务品牌。

产品介绍：

aps系列是单组双输出，300到1000va的线性交流电源。过电流和过温度保护可以使aps和负载免受意外损坏。输出具有高精确度的有效值和小于0.5%thd地低失真度，面板锁定功能可以避免误操作，三组led显示可以同时显示频率、电压、电流。面板可设定储存和呼叫功能为一体，内建软体校正功能，可减少维修的机率。aps系列适合要求高精确度和高安全性的中型实验室及产品测试。

固纬aps-9102交流电源功能特点：

内建软体校正功能确保精确度

面板锁定,防止误操作功能

提供过电流以及过温度保护

频率,电压,电流,瓦特以及功率因素显示

固纬aps-9102交流电源产品参数：

输出容量	1000va
输出电压	0.0 ~ 300.0vac, 0.1v/step (可选择110v/220v)
输出电流	0~150v, 8.4arms 0~300v 4.2arms
频率	45.0~500.0hz (50hz/60hz selectable) 0.1hz/step (45.0hz~100.0hz), 1hz/step (100.0hz~500.0hz)
波形	sine wave, < 0.5% tdh (resistance load)
电压调整率	< 0.1%
负载调整率	+ 0.5% + 0.1v
记忆体	4组, 手动储存/呼叫操作功能
保护	过温度保护、过电流保护、短路保护
量测显示范围	
计频器	范围: 0.0~999.9hz; 解析度: 0.1hz; 精密度: + 0.1hz
rms 电压表	范围: 0.0~380.0v; 解析度: 0.1v; 精密度: + (1%读值 + 0.1v)
rms 电流表	范围: 0.000~2.000a; 解析度: 1.0ma; 精密度: + (1%读值 + 5ma) 范围: 1.80~35.00a; 解析度: 0.01ma; 精密度: + (1%读值 + 20ma)
瓦特表	精密度: + (1.5%读值 + 5位), + (1.5%读值 + 20位)(0.3a)
功率因素表	范围: 0.000~1.000; 解析度: 0.001; 精密度: + (2%读值 + 0.002)
使用电源	ac 115v/230v+10%, 47 ~ 63hz, 单相
操作温度/湿度	0 ° c ~ +10 ° c ; <80% (non-concreting)
尺寸	430(w) x 225(h) x 500(d) mm
重量	约 35kg

服务承诺：

- 1、正品保障：东方嘉仪承诺对外销售的产品均为正品，如若发现假货，我们将假一赔十。
- 2、业内独家

承诺：22年业内经验专业人士提供最合适您的选型方案，选型不当一切责任由商家承担。3、100%零风险购买：若您购买后7天内对仪器使用不满意免运费为您退换。4、售后服务联络专员将报修服务记录内容及时向售后服务维修专员进行汇报落实，分析故障原因，做出解决方案，即时同客户进行沟通答复，在约定的时间内及时解决客户的异议。

荣誉客户：

本产品的加工定制是是，类型是交流变频电源，品牌是Gwinstek/固纬，型号是APS-9102，电路方式是线性放大型，负载类型是混合型负载，控制方式是电压型，输入电压是见说明（V），输出电压是0~300（V），输出频率是45（Hz），效率是80（%），波形失真度是0.1（%），负载稳压率是0.2（%），频率稳压度是0.5（%），应用范围是电子制造业，产品认证是ce