

台湾固纬GPS-3303c线性直流电源 直流稳压电源 可调直流电源

产品名称	台湾固纬GPS-3303c线性直流电源 直流稳压电源 可调直流电源
公司名称	深圳市涵星盛科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:Gwinstek/固纬 输入电压:220 (V)
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道环观中路249号新汉大厦A栋407
联系电话	13927415583

产品详情

产品特点

3组独立直流电源输出3位数显示器，可同时显示两组电压及电流自动串联及自动并联同步操作定电压及定电流操作低涟波及噪声过载和反向极性保护输出 enable/disable
控制温度控制散热风扇转速欧规内插式输出端子 (选购配备)

产品叙述

gps系列是2~4通道输出55到200w的线性直流电源。过载和极性反向保护以及输出控制开关可以使gps和负载免受意外损坏。每个通道都具有0.01%的高调节率和低于1mvrms的涟波和噪声。智能型风扇可以根据负载情况自动调节转速，以确保安静的操作环境。gps系列价格便宜、体积轻巧同时具有的低变动率和多组输出，是一款理想的电源供应器。

产品规格

输出			
型号	ch1	ch2	ch3
电压	0 ~ 30v		5v 固定
电流	0 ~ 3a		3a max.
串联同步电压	0 ~ 60v		

并联同步电压	0 ~ 6a	----
定电压操作(ch1, ch2)		
电源调节率	<0.01% + 3mv	
负载调节率	<0.01% + 3mv (额定电流<3a)<0.02% + 5mv (额定电流> 3a)	
涟波及噪声	<1mvrms 5hz ~ 1mhz	
瞬间响应时间	<100 μ s (50% 负载变动, 最小负载 0.5a)	
定电流操作(ch1, ch2)		
电源调节率	<0.2% + 3ma	
负载调节率	<0.2% + 3ma	
涟波及噪声	<3marms	
同步追踪操作(ch1, ch2)		
同步追踪误差	<0.5% + 3mv 相对于 ch1 读值	
串联调节率	<300mv	
负载调节率	<0.01% + 3mv	
涟波及噪声	<2mvrms 5hz ~ 1mhz	
5v 固定		
电源调节率	<5mv	
负载调节率	<15mv	
涟波及杂讯	<2mvrms, 5hz ~ 1mhz	
电压准确度	+5% 读值	
输出电流	3a max.	
输出显示		
数字式	3 位数 0.5" led输出 on 准确度 ± (5% 读值 + 2 位数)输出 off 准确度 ± (5% 读值 + 8 位数)	
绝缘		
机壳对端子	>直流 500v / 20m	
机壳对电源线	>直流 500v / 30m	
使用电源		
	交流 100v/120v/220v/240v+10%, 50/60hz	
附件		
	操作手册 x 1,电源线 x 1,测试线 gtl-104 x 2,gtl-105 x 1 ; 欧规测试线gtl-203 x 1,gtl-204 x 2, gtl-201a x1	
尺寸及重量		
	255(宽) x 145(高) x 265(长) mm约 7 公斤	

测试线 gtl-104*2; gtl-105*1 ; gtl-203*1 ;gtl-204* 2 ; gtl-201a*1

操作手册x 1, 电源线 x 1

gps-3303 3通道 195w 直流电源

本产品的加工定制是否，品牌是Gwinstek/固纬，输入电压是220（V），输出电流是0~3（A），输出电压是0~30（V），产品型号是GPS-3303c