

GPS-4303C台湾固纬直流可调电源

产品名称	GPS-4303C台湾固纬直流可调电源
公司名称	大连艾威科电子系统有限公司
价格	2200.00/个
规格参数	类型:可调直流电源 品牌:固纬 型号:GPS-4303C
公司地址	辽宁省大连市甘井子区椒房街9号
联系电话	18604260238 13500783930

产品详情

类型	可调直流电源	品牌	固纬
型号	GPS-4303C	输出电流	3 (A)
输入电压	110/220 (V)	输出电压	30 (V)
产品认证	CE		

gps-4303c直流可调电源

特点

4组独立直流电源输出4组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)

规格指标

输出				
型号	ch1	ch2	ch3	ch4
电压	0 ~ 30v		2.2~5.2v	8~15v
电流	0 ~ 3a		1a固定	1a固定
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
2.2v ~ 5.2v输出(ch3)	
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	1a
8v ~ 15v输出 (ch4)	
电源调节率	<5mv
负载调节率	<10mv
涟波及噪声	<2mvrms, 5hz ~ 1mhz
电压准确度	+5%读值
输出电流	1a
输出显示	
数字式	3位数 0.5" led输出 on 准确度 ± (0.5% 读值 + 2 位数)输出 off 准确度 ± (0.5% 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 2
尺寸及重量	
	255(宽) x 145(高) x 265(长) mm约 7 公斤