

# 台湾固纬 GPS-3303C 多路线性直流电源 30V3A稳压电源3路输出

产品名称	台湾固纬 GPS-3303C 多路线性直流电源 30V3A稳压电源3路输出
公司名称	济南金力通电子有限公司
价格	1228.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:Gwinstek/固纬 型号:GPS-3303C
公司地址	山东省济南市闵子骞路19号
联系电话	0531-69952838 15726119052

## 产品详情

厂家官方授权，厂家特惠一周！台湾固纬正品机器，数量有限，先到先得哦！  
以上运费只供参考，下单前请联系客服核对精确的运费！谢谢！

台湾固纬 gps-3303c 多路线性直流电源 30v3a稳压电源3路输出正品

\*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\*温度控制散热风扇转速\*欧规内插式输出端子  
(选购配备)

	gps-4303c				gps-3303c			gps-2303c	
輸出	ch1	ch2	ch3	ch4	ch1	ch2	ch3	ch1	ch2
電壓	0~30v		2.2~5.2v	8~15v	0~30v		5v fixed	0~30v	
電流	0~3a		1a max	1a max	0~3a		3a max.	0~3a	
串聯電壓	0~60v		-		0~60v		-		0~60v
并聯電流	0~6a		0~6a		0~6a				
定電壓操作(ch1, ch2)									
電源調節率	< 0.01% + 3mv								
負載調節率	< 0.01% + 3mv (額定電流 < 3a) < 0.02% + 5mv (額定電流 > 3a)								
漣波及雜訊	< 1mvrms 5hz ~ 1mhz								
回復時間	< 100 μs (50% 負載變動, 最小負載 0.5a)								
定電流操作(ch1, ch2)									
電源調節率	< 0.2% + 3ma								

負載調節率	< 0.2% + 3ma	
漣波及雜訊	< 3marms	
同步追蹤操作(ch1, ch2)		
同步追蹤誤差	< 0.5% + 3mv 相對於 ch1 讀值	
串聯調節率	< 300mv	
負載調節率	< 0.01% + 3mv	
漣波及雜訊	< 2mvrms 5hz ~ 1mhz	
2.2v ~ 5.2v 輸出(ch3) (for gps-3303/4303)		
電源調節率	< 5mv	
負載調節率	< 15mv	
漣波及雜訊	< 2mvrms, 5hz ~ 1mhz	
電壓準確度	+ 5% 讀值	
輸出電流	1a	
8v ~ 15v 輸出 (ch4) (for gps-4303)		
電源調節率	< 5mv	
負載調節率	< 10mv	
漣波及雜訊	< 2mvrms, 5hz ~ 1mhz	
電壓準確度	+ 5% 讀值	
輸出電流	1a	
輸出顯示		
數字式	3 位數 0.5" led gps-4303/3303輸出 on 準確度 ± (0.5% 讀值 + 2 位數)gps-4303/3303輸出 off 準確度 ± (0.5% 讀值 + 8 位數)gps-2303 正確性 ± (0.5% 讀值 + 2 位數)	
絕緣		
機殼對端子	> 直流 500v / 20m	
機殼對電源線	> 直流 500v / 30m	
使用電源		
	交流 220v+10%, 50/60hz	
附件		
	操作手冊 x 1, 電源線 x 1, 測試線 gtl-104 x 2, gtl-105 x 2	
尺寸及重量		
	255(寬) x 145(高) x 265(長) mm約 7 公斤	

本产品的加工定制是否，品牌是Gwinstek/固纬，型号是GPS-3303C，输入电压是220（V），输出电流是3（A），输出电压是30（V），准确度是高