

MPS-P系列

可編程綫性直流電源



標配 RS-232 SENSE



應用領域

- 生產綫工作臺常規測試、維修 • 實驗室、研究所 • 電子維修 • 自動化設備集成測試

產品特性

- 電壓1mV電流1mA的最高分辨率，高精度顯示
- 序列輸出功能
- OVP/ OCP設置，功能齊全
- 可設置V/A在一個區間內調節，防誤操作損壞被測物
- 輸出開關控制，輕鬆掌控
- 數據記憶功能，方便快速調用
- 開機緩啓動電路設計浪涌電流小，實用性高
- 開機狀態記憶設置

型號		MPS-3030P	MPS-3040P	MPS-3050P	MPS-5030P	MPS-6020P
輸入電壓		AC 220V/110V ± 10% 50Hz/60Hz				
額定輸出	電壓	0~30V	0~30V	0~30V	0~50V	0~60V
	電流	0~30A	0~40A	0~50A	0~30A	0~20A
負載調節率	電壓	≤0.02%+15mV	≤0.02%+15mV	≤0.02%+15mV	≤0.02%+15mV	≤0.02%+15mV
	電流	≤0.2%+10mA	≤0.2%+10mA	≤0.2%+10mA	≤0.2%+10mA	≤0.2%+10mA
電源調節率	電壓	≤0.02%+15mV	≤0.02%+15mV	≤0.02%+15mV	≤0.02%+15mV	≤0.02%+15mV
	電流	≤0.2%+10mA	≤0.2%+10mA	≤0.2%+10mA	≤0.2%+10mA	≤0.2%+10mA
設定分辨率	電壓	1mV	1mV	1mV	1mV	1mV
	電流	1mA	1mA	1mA	1mA	1mA
設定精確度	電壓	≤0.01%+10mV	≤0.01%+10mV	≤0.01%+10mV	≤0.01%+10mV	≤0.01%+10mV
	電流	≤0.1%+5mA	≤0.1%+5mA	≤0.1%+5mA	≤0.1%+50mA	≤0.1%+5mA
回讀分辨率	電壓	1mV	1mV	1mV	1mV	1mV
	電流	1mA	1mA	1mA	1mA	1mA
回讀精確度	電壓	≤0.01%+10mV	≤0.01%+10mV	≤0.01%+10mV	≤0.01%+10mV	≤0.01%+10mV
	電流	≤0.1%+5mA	≤0.1%+5mA	≤0.1%+5mA	≤0.1%+50mA	≤0.1%+5mA
紋波與雜訊	電壓	≤10mV(rms)				
	電流	≤10mA(rms)				
工作環境		0~40°C ≤80%RH				
尺寸(WxHxD)	mm	480*142*370				
重量	kg	22	24	25	25	25

*P系列電源可以在120V/50A/1500W內定做，任意組合滿足客戶需求