



性能特点

- 4 in 1安装方便,占用空间小
- 输出电压电流:30V/5A,30V/3A,60V/3A
- 每一路独立可调,互相隔离
- 四路同时显示电压电流
- 电压补偿功能,保证精准度
- 1mV/0.1mA高分辨率
- 线性电源、低纹波
- 面板操作,单机使用也很方便

应用

- 生产线工作台常规测试、维修
- 实验室、研究所
- 电子维修
- 自动化设备集成测试

标配 RS-232

MPS-3034A/3054A//6034A
裸机尺寸: 440(W)*340(L)*90(H)mm
净重: 20.2kg

型号	MPS-3034A	MPS-3054A	MPS-6034A
额定输出电压	0~30V*4CH	0~30V*4CH	0~60V*4CH
额定输出电流	0~3A*4CH	0~5A*4CH	0~3A*4CH
变压方式	线性电源		
负载调节率	电压	≤0.02%+5mV	
	电流	≤0.02%+5mA	
电源调节率	电压	≤0.02%+5mV	
	电流	≤0.02%+5mA	
设定值解析度	电压	1mV	
	电流	0.1mA	
设置精确度 (25°C±5°C)	电压	≤0.05%+5字节	
	电流	≤0.05%+2mA	
回读解析度	电压	1mV	
	电流	0.1mA	
回读精确度 (25°C±5°C)	电压	≤0.05%+5字节	
	电流	≤0.05%+2mA	
纹波与杂讯	电压	≤2mV(rms)	
	电流	≤5mA(rms)	
温度系数	操作环境	0 ~ 40 °C ≤ 80% RH	
	储存环境	-15 ~ 70 °C ≤ 80% RH	
接口	标配	RS232	
裸机尺寸 (W*H*D)	mm	340*440*90	
净重	kg	20.2	