

# MPS-400系列

可编程开关直流电源

标配 RS-232  SENSE

选配 LAN  RS-485  USB



## 应用领域

- 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

## 产品特性

- 电压1mV,电流1mA的显示分辨率
- 电阻测试
- 电压补偿功能, 确保高精度
- CC/CV优先
- 上升斜率设置
- List序列输出
- 按键锁定功能

型号	电压	电流	功率
MPS-401	0~15V	0~60A	900W
MPS-402	0~20V	0~30A	600W
MPS-403	0~20V	0~45A	900W
MPS-404	0~30V	0~20A	600W
MPS-405	0~30V	0~30A	900W
MPS-406	0~60V	0~10A	600W
MPS-407	0~60V	0~15A	900W
MPS-408	0~80V	0~6A	480W
MPS-409	0~80V	0~11A	880W
MPS-410	0~150V	0~3A	450W
MPS-411	0~150V	0~6A	900W
额定输入电压	AC 220V±10%		
变压方式	开关电源		
负载调节率	电压	≤0.1%+20mV	
	电流	≤0.1%+5mA	
电源调节率	电压	≤0.1%+20mV	
	电流	≤0.1%+5mA	
设定值解析度	电压	1mV	
	电流	1mA	
设定值精度	电压	≤0.1%+10mV	
	电流	≤0.3%+10mA	
回读值解析度	电压	1mV	
	电流	1mA	
回读值精度	电压	≤0.1%+10mV	
	电流	≤0.3%+10mA	
温度	操作环境	0 to 40°C≤85R.H.	
	储存环境	-15 to 70°C≤85 R.H.	
裸机尺寸 (W*H*D)	mm	230*110*408	
净重	kg	4.5	
上升时间		小于40mS	