



MPS-3206/3210/6205

裸机尺寸: 115(W)*96(H)*261(D)mm
净重: 1.5kg

性能特点

- 电压、电流同时四位显示, 精准易用
- 五组存储, 方便快速调用
- OVP/OCP在额定范围内任意设定
- 功率高达192W
- 电压调节旋钮防呆设计, 防止误旋
- 输出开关设计, 控制自如
- 粗调、微调电压电流, 快速设置, 简单易用

应用

- 研发和设计验证通用测试
- 常规电子测试、维修
- 产品老化
- 实验室

型号		MPS-3206	MPS-3210	MPS-6205
额定输出电压		0~32V	0~32V	0~62V
额定输出电流		0~6A	0~10A	0~5A
负载调节率	电压	< 0.1%+5mV	< 0.1%+10mV	< 0.1%+5mV
	电流	< 0.2%+3mA	< 0.2%+5mA	< 0.2%+3mA
电源调节率	电压	< 0.01%+5mV	< 0.01%+10mV	< 0.01%+5mV
	电流	< 0.2%+3mA	< 0.2%+5mA	< 0.2%+3mA
设定精度	电压	≤0.1%+1 字节	≤0.1%+1 字节	≤0.1%+2 字节
	电流	≤0.2%+3mA	≤0.2%+5mA	≤0.2%+3mA
回读精度	电压	≤0.1%+1字节	≤0.1%+1字节	≤0.1%+2字节
	电流	≤0.2%+3mA	≤0.2%+5mA	≤0.2%+3mA
回读分辨率	电压	10mV	10mV	10mV
	电流	1mA	1mA	1mA
纹波	电压	≤10mVrms	≤10mVrms	≤10mVrms
	电流	≤5mA _{rms}	≤5mA _{rms}	≤5mA _{rms}
OVP		0~32V±0.2%FS	0~32V±0.2%FS	0~62V±0.2%FS
最大电压		32V±0.2%	32V±0.2%	62V±0.2%
OCP		0~6.1A±0.2%FS	0~10A±0.2%FS	0~5.1A±0.2%FS
最大电流		6.1A±0.2%	10A±0.2%	5.1A±0.2%
温度	操作环境	0 ~ 40°C≤80%RH		
	储存环境	-15~70°C≤80%RH		
裸机尺寸 (W*H*D)	mm	115*96*261		
装箱尺寸 (W*H*D)	mm	167*153*317		
净重	kg	1.5	1.5	1.5
毛重	kg	1.9	1.9	1.9