

MPS-F系列

三路可编程线性直流电源



标配 RS-232 USB SENSE

选配 LAN



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

- 三路输出且三路电压、电流同时显示
- 线性电源，低纹波低噪音，响应快速
- 前后面板都有输出电子方便桌面和机柜使用
- 支持负电压输出
- 1mV1mA的分辨率，满足大部分使用需求
- 40组数据保存调用功能，方便您使用
- 电压远端补偿功能，确保使用精度
- 每一路输出独立输出开关，控制自如

型号		MPS-3033F			MPS-3063F			MPS-6033F		
参数		CH1	CH2	CH3	CH1	CH2	CH3	CH1	CH2	CH3
额定输出	电压	0~30V	-30~0V	0~6V	0~30V	-30~0V	0~6V	0~60V	-60~0V	0~6V
	电流	0~3A	0~3A	0~3A	0~6A	0~6A	0~3A	0~3A	0~3A	0~3A
负载调节率	电压	≤0.01%+3mV								
	电流	≤0.01%+3mA								
电源调节率	电压	≤0.01%+3mV								
	电流	≤0.01%+3mA								
设定解析度	电压	1mV								
	电流	1mA								
回读解析度	电压	1mV								
	电流	1mA								
设定值精确度	电压	≤0.03%+10mV								
	电流	≤0.1%+5mA			≤0.1%+8mA			≤0.1%+5mA		
回读值精确度	电压	≤0.03%+10mV								
	电流	≤0.1%+5mA			≤0.1%+8mA			≤0.1%+5mA		
纹波与杂讯	电压 (rms)	≤2mV(rms)								
	电流	≤5mA(rms)								
串/并联设定值精确度	电压	≤0.02%+5mA			≤0.02%+10mV			≤0.02%+5mA		
	电流	≤0.1%+30mA								
记忆	储存/呼叫	40组								
	功能	定时关闭输出								
计时器	时间设置	0.1s~3600s								
	解析度	0.1s								
工作温度		0~40°C								
裸机尺寸 (W*H*D)	mm	255*110*380								
装箱尺寸 (W*H*D)	mm	325*210*475								
净重	kg	8.5			11			11		
毛重	kg	10			12.5			12.5		