

参数		M8811	M8812	M8813	M8831
额定输出	电压	0-30V	0-75V	0-150V	0-30V
	电流	0-5A	0-2A	0-1A	0-1A
负载调节率	电压	<0.01%+0.5mV	<0.01%+0.5mV	<0.01%+0.5mV	<0.01%+0.5mV
	电流	<0.01%+0.1mA	<0.01%+0.1mA	<0.01%+0.1mA	<0.01%+0.1mA
设定值分辨率	电压	0.5mV	1mV	2mV	0.5mV
	电流	0.1mA	0.05mA	0.01mA	0.01mA
回读值分辨率	电压	0.1mV	0.1mV	1mV	0.1mV
	电流	0.01mA	0.01mA	0.01mA	0.001mA
设定值精度	电压	0.01%+2mV	0.01%+5mV	0.01%+10mV	0.01%+2mV
	电流	0.05%+1mA	0.05%+0.5mA	0.05%+0.1mA	0.05%+0.1mA
回读值精度	电压	0.02%+5mV	0.02%+15mV	0.02%+35mV	0.02%+5mV
	电流	0.1%+5mA	0.05%+2mA	0.05%+1mA	0.02%+1mA
纹波	电压	3mvp-p	5mvp-p	10mvp-p	10mvp-p
	电流	2mA rms	1mA rms	0.5mA rms	0.5mA rms
电压表精度	0-12V 精度: 0.02%+2mV 0-58V 精度: 0.02%+5mV				
毫欧姆表精度	10W. 0-1000mΩ 精度: 0.2%+3mΩ 1000-10000 mΩ 精度: 0.2%+6mΩ				
工作环境	0-40°C; 0-90%RH				
使用电源	AC 120V/220V ± 10%; 50/60HZ				
重量	6.5Kg				
机架安装尺寸	214mmW x 101.5mmH x 365mmD				