

直流电源

PDS-E系列 可调稳压直流电源



PDS-3020E/6010E

裸机尺寸 : 230(W)*105(H)*330(D)mm
净重 : 3.5kg

应用

- 实验教学
- 老化测试
- 电子维修
- DIY创造

PDS-E系列是新一代高品质可调稳压直流电源，其外观新颖，功率密度大，效率高，体积小，操作简单，稳定性好，给用户的使用带来极大的方便，是普通电源的换代产品，具有极高的性价比优势，可广泛应用于生产，研发及科研教学等领域。

性能特点

- 数字键盘和旋钮调节两种方式设定：电压和电流
- 电压1mV, 电流1mA的解析度
- 多组电压电流存储呼叫功能
- 电池充电模式，电流的上下限设定功能，带报警
- 外观时尚小巧，价格实惠，性价比超高

型号	PDS-3020E	PDS-6010E
额定输出电压	0~30V	0~60V
额定输出电流	0~20A	0~10A
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%+8mA
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%+8mA
温度	操作环境	0 ~ 40°C≤85RH
	储存环境	-15~70°C≤85RH
裸机尺寸 (W*H*D)	mm	230*105*330
装箱尺寸 (W*H*D)	mm	305*203*426
净重	kg	3.5
毛重	kg	4.5