

QJ3030S 直流稳压电源



特点：高稳定度稳压、恒流；电压和电流可从零调到额定值，充足的功率设计余量和良好的自动风冷系统确保机器满负载连续工作。

适用：电动工具、永磁直流电机、汽车、电动自行车行业检测、老化。

产品特点

- 1、输入电压：AC 220V
- 2、采用 SMD 贴片元件
- 3、稳压稳流自动转换
- 4、显示方式：数码管 LED 显示
- 5、高精度多圈电位器调节电压
- 6、智能温控散热，减小电源噪音
- 7、限流保护方式，限流值可以任意设置
- 8、常温条件下可连续工作

主要技术参数

型号	QJ3030S
输出电压	0.0-30.0V
输出电流	0.0-30.0A
显示分辨率	100mV/100mA
电源效应	CV \leq 0.05%+10mV CC \leq 0.2%+10mA
负载效应	CV \leq 0.5%+10mV CC \leq 0.5%+10mA
纹波和噪声	CV \leq 3mV(有效值) CC \leq 10mA(有效值)
指示精度	LED/V: 1% \pm 3d LED/A: 2% \pm 3d
外形尺寸	400 \times 530 \times 210 mm
重量 (Kg)	33