

QJ10010S 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连续工作



尺寸 400*500*230 mm

- 1、输入交流电压 AC 220V
- 2、输出直流电压 DC 0---100V 分辨率 1V 多圈电位器调节
- 3、输出直流电流 DCA 0.0---10.0A 分辨率 100m A 范围内可任意设定限流值
- 4、采用 SMT 贴片技术
- 5、显示方式：三位半数码管 LED
- 6、温控散热风扇
- 7、限流过载保护

技术指标	Q10010S
电源效应	CV≤0.1%+5mV CC≤0.2%+10mA
负载效应	CV≤0.1%+5mV CC≤0.5%+10mA
纹波和噪声	CV≤3mV(有效值) CC≤10mA(有效值)
指示精度	LED/V: 1%±3d LED/A: 2%±3d