

QJ30100X 线性直流稳压电源



产品特点

- 1、输入电压：AC 380V 三相四线
- 2、采用 SMD 贴片元件
- 3、稳压稳流自动转换
- 4、显示方示：带背光液晶 LCD 显示
- 5、高精度多圈电位器调节电压
- 6、有电压补偿功能，有效降低测试压降
- 7、限流保护方式，限流值可以任意设置
- 8、内置多个散热风扇，强制风冷
- 9、常温条件下可连续测试工作

主要技术参数

型号	QJ30100X	
输出电压 V	0.0-30.0	
输出电流 A	0.0-100.0	
显示分辨率	100mV, 100mA	
电源效应	CV \leq 0.02%+10mV	CC \leq 0.5%+10mA
负载效应	CV \leq 0.05%+10mV	CC \leq 0.5%+10mA
纹波和噪声	CV \leq 10mV(有效值)	CC \leq 10mA(有效值)
指示精度	LCD/V : 1% \pm 3d	LCD/A : 2% \pm 3d
尺寸	650 \times 500 \times 1000mm	
重量	120kg	