

浙江双路线性直流稳压电源厂-WYJ-B2双路直流稳压电源直销

产品名称	浙江双路线性直流稳压电源厂-WYJ-B2双路直流稳压电源直销
公司名称	温州中豪信息技术有限公司
价格	1288.00/普通
规格参数	
公司地址	温州车站大道宏泰大厦
联系电话	0577-27879102 13857737170

产品详情

WYJ-B2双路线性直流稳压电源 实验室专用 通信电源60V2A 直流电源（DC Power Supply），又叫线性直流稳压稳流电源，是采用国际先进的“悬浮迭加式”技术研制而成。直流电源线路由变压器降压、整流滤波、三菱或者富士大功率三极管调整及基准取样放大等组成。直流电源输出电压和电流连续可调、稳压与稳流自动切换，输出电压从0伏起调，在额定输出电压范围内任意线性调节，限流保护点可任意设置。双路直流电源可独立输出，也可串联使用，串联时直流电源的从路输出电压跟踪主路输出电压，串联输出电压是额定值的2倍，并联输出时电流是额定值的2倍。该直流电源与开关电源相比，具有精度更高，纹波更小，无高频辐射干扰等特点，更具有适用场合广等优点。该直流电源广泛应用于大专院校实验室，科研自动测试设备，电子检验设备，生产流水线的电阻器、继电器，马达等电子元器件老化，例行测试，电解、电镀电解电容器老化，钽电容器赋能，通讯设备充电，自动老化设备等一系列需要直流电源的场合。在生产线上可以提供开关电源及可控硅电源无法达到的超大的输出电流。该直流电源具有完善的保护线路，更能满足使用者简单、方便的使用需求。与开关电源相比，它具有精度高，纹波小，无高频辐射干扰，适用场合广等优点。定制各种非标线性直流稳压稳流电源产品。

直流电源可以在输入端附加模拟量：0-5V,0-10V等 输出电压：固定式或连续可调式（0-额定值）
可以加装液晶时间继电器 可以加装4位半表