

大功率直流稳压电源@可调式直流电源@线性直流电源WYK-100010K

产品名称	大功率直流稳压电源@可调式直流电源@线性直流电源WYK-100010K
公司名称	深圳市鑫诺尔科技有限公司
价格	28000.00/个
规格参数	品牌:诺尔 型号:WYK-100010K 类型:AC/DC电源
公司地址	深圳市宝安区福永街道福中工业园第九幢2楼西
联系电话	0755-36608860 13342997737

产品详情

¥

直流电机领域-开关\9kw\wyk-50180k开关直流稳压电源资料

¥1.00

30v100a直流稳压稳流电源@线性直流电源

¥

大功率直流稳压电源@可调式直流电源@线性直流电源wyk-10001k

¥1.00

直流稳压稳流电源@线性直流电源

以上

产品图片非产品本身以实物为准 价格非公司真实报价，详情电联或阿里旺旺咨询！若给您带来不便

敬请谅解！

联系人：黄勇辉手机：15323470865电话：0755-29475156传真：0755-61104136邮箱：15323470865@163.com网址：www.szhtdy.com www.szsxinnuo.cn

技术特点

1、 wyk-系列直流稳压稳流电源线路形式为线性串联调整式，具有稳定精度高，纹波电压低等特点。2、采用基准电压悬浮迭加技术，输出电压可以从零伏起调到额定值；输出电流可以从零安培预置到额定值。

3、 稳压 (c.v)、 稳流 (c.c)

状态自动转换。4、小功率产品采用继电器改变整流桥两端的交流电压，减小调整管的管压降，提高整机效率。5、高电压和大电流产品采用可控硅移相预稳压技术，提高了整机工作效率。6、可选择输出补偿功能（具有外取样功能），特别适合直流电机、电子仪器、电器产品的测试和检验应用。7、输出过压保护电压值可调，当过压输出时，电源自动关闭输出并锁定。8、专业设计的管道式散热技术，有效地降低了整机的温升，提高了产品的可靠性，延长了产品的使用寿命。

wyk-产品系列wyk30v系列直流稳压稳流电源wyk50v系列直流稳压稳流电源wyk60v系列直流稳压稳流电源wyk100v系列直流稳压稳流电源wyk150v系列直流稳压稳流电源wyk250v系列直流稳压稳流电源wyk300v系列直流稳压稳流电源wyk400v系列直流稳压稳流电源wyk600v系列直流稳压稳流电源

主要技术指标交流输入	10kw以下单相220v ± 10% 10kw以上三相380v ± 10% 频率50hz/60hz
输出电压	0-额定值（见规格表）
输出电流	0-额定值（见规格表）
输出功率	见规格表
电源稳定率	0.2%+10mv
负载稳定率	0.3%+30mv
纹波	0.2%+5mv (rms)
电压值显示	3位半数字表 精度：± 1%+1个字（10%-100%额定值） 显示格式 00.00v-19.99v；000.0v-199.9v；0000v-1999v；
电流值显示	3位半数字表 精度：± 1%+1个字（10%-100%额定值） 显示格式 00.00a-19.99a；000.0a-199.9a；0000a-1999a
输出过压保护	内置o.v.p保护，保护值为额定值+5%，保护后关闭输出
输出过流保护	过载、短路定电流输出
过温度保护	内置o.t.p保护，保护值为85 ± 5%（散热器温度），保护后关闭输出
电压设定	10圈电位器
电流设定	10圈电位器
输出极性	输出正(+)、负(-)可以任意接地
散热方式	强制风冷
操作环境	室内使用设计，温度：0 ~ 40 ；湿度：10% ~ 85% rh
储存环境	温度：-20 ~ 70 ；湿度：10% ~ 90% rh

说明：所有值都为典型值，因此在不同负载或其它情况下会超过此数值。精确度是在负载端电压检测状态进行测量的，在温度误差和元件老化情况下，实际值与额定值间可能出现偏差

产品规格（注:可提供双路、四路及多路输出产品，高压及特殊要求产品可提供定制服务）

本产品的品牌是诺尔，型号是WYK-100010K，类型是AC/DC电源，调制方式是脉冲宽度调制(PWM)式，晶体管连接方式是全桥式，输入电压是220（V），输出功率是10000W（W），输出电压是1000V（V），工作效率是92%（%），输出纹波噪音是0.5，输出电压精度是1%（%），电压调整率是1（%），负载调整率是1（%），输出电流是10A（A）