

功率放大器，0-10V信号输入

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 功率放大器，0-10V信号输入 |
| 公司名称 | 随州市正康机电有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 类型: 品牌:正康 型号:SZZK-200 |
| 公司地址 | 随州市东城经济开发区吴家老湾村 |
| 联系电话 | 13872887879 13662889229 |

产品详情

szzk-200千点 可调开关电源

szzk-200千点可调开关电源是正康机电有限公司郑世义先生最新研制新款可调开关电源，该系列电源采用脉宽调制技术，选用当今先进的开关器件设计生产的，具有体积小，工作无噪音、效率高、发热量低并具有先进的短路保护功能，在输出最大电压时，连续不断地将输出短路都不会损坏。且输出电压稳定度高、电压从零到额定值连续可调，该系列电源由于工作频率高，从而保证低电压能稳定工作，将输出最大直流电压分解成1000等份。替代目前市面上可调开关电源。市面上的可调开关电源有显示电压。有显示电流的。都存在显示数据不准确。实现了高精度线性输出，数字显示每增减一个数字，输出直流电压就是最大输出电压的千分之一（旋钮可以无数圈的旋转）。是目前市面上精确度最高的产品。输入控制信号：0~5vdc和0~10vdc两种控制信号，方便和plc或其它电脑来实现联动控制。该系列可调开关电源广泛用于电动螺丝刀，直流马达，磁粉制动器，测试电源，落plc等配套替代交流马达和变频器的最佳产品。

输出电压=显示的数据*最大输出直流电压/1000

例：最大输出直流电压是24v，当显示是0001时，输出直流电压就是：

最大输出直流电压的千分之一， $1*24/1000=0.024v$ 。

目前市面上还没有这么高精度的可调开关电源。

一、技术指标：

1.输入电压：ac160v-250v 50hz 2.输出电压：szzk-12v: 0-12v szzk-24v: 0-24v

szzk-30v: 0-30v szzk-48v: 0-48v

szzk-60v: 0-60v szzk-110v: 0-110v

3.稳压精度：0.1%

4.绝缘阻抗：220v输入与输出端：>10m 220v输入与机壳：>10m

5.环境温度50 以下 6.空气湿度 \leq 85% (25)

二、仪器附件：1.固定装置一套 2.说明书1份。

三。开孔尺寸：148*98mm

四.固定孔尺寸：150*105mm

我们的服务宗旨是没有最好，只有更好！

本公司郑重承诺：凡购买本公司产品（自购买日起）7天包退，15天包换，全免费保修一年。

以上产品均属自产自销。

本产品的类型是放大器，品牌是正康，型号是SZZK-200，封装是纸箱，批号是200