

数控无触点稳压器，您的稳压器专家卓尔凡稳压器

产品名称	数控无触点稳压器，您的稳压器专家卓尔凡稳压器
公司名称	东莞市卓尔凡电力科技有限公司
价格	6800.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡 输入电压:380V 输出电压:380V
公司地址	广东省东莞市东城街道峡口沙岭工业路11号1栋401室
联系电话	13424840112 13424840112

产品详情

数控无触点稳压器，数控式交流稳压器，稳压器生产厂家。我们研制的这款数控式交流稳压器是以计算机智能数码芯片及全自动数字电路技术为基础，通过数字电路jingque控制电源电压的稳定输出，为您的精密机床、精密仪器、医疗器械、实验室测试等各领域的设备提供安全稳定的配套电源环境，确保为您的设备可靠运行。

适用领域

数控式交流稳压器广泛适用于工业、农业、铁路交通、科研院所等各行各业的精密仪器设备、进口精密机床设备、先进医疗器械设备、工业自动化设备、印刷机设备、五金机电设备配套电源

产品亮点

- 1、先进的智能数码芯片技术、全自动数字电路控制；
- 2、无机械传动、无可控硅；
- 3、反应时间快、稳压精度高；
- 4、免维护、可长期连续工作、使用寿命长；

基本参数

容量范围：50——1200KVA相 数：三相

输入电压：3 380V，三相四线

输出电压：3 380V

额定电流：220A

频率：50Hz

稳压精度：±1%

效率：98%

波形畸变：无

进出线方式：下进下出

旁路切换：有（手动或自动）

工作制式：可长期连续工作

适用负载：可适用阻性、感性、容性和非线性负载

显示方式：指针表(可选用数显表)

保护功能：输出过压/欠压保护，过载/短路保护，错相/缺相保护，过温保护，防雷保护

散热方式：强迫风冷

工作温度：-10 ~ +40

ZFLS系列标准型感应式油式稳压器是本公司在多年生产销售电力稳压设备基础上，吸取国内外先进技术，通过多次技术创新成功研制的高新技术产品。

本系列产品采用高速运行集成电路控制技术，采用国内外名优电器配件及电工材料制造而成，具有调压功能强、精度高、功耗小、容量大、寿命长、免维护等优点。

产品特性：

无触点主机：内部主体为感应式电压调整器（IVR）无碳刷及易损器件，使用寿命超长。

无级调压：线性平滑，输出波形失真小。

指示功能：操作面板装有电源指示灯，输入电压、输出电流、输出电压仪表及操作按钮，大大提高设备

的可操作性及运行状况，人机对话、一目了然。

高速运放技术：集成化设计，具有过、欠压报警，电压连续跟踪及实时调整功能，大大提高设备运行的可靠性。电压设置功能：输出电压值可（ $\pm 5\%$ ）任意设置，适应不同要求，灵活方便。

采用日制高导磁矽钢片，低损耗，高效率。

技术参数：

容量范围 100~3000KVA

输入电压 380V $\pm 15\%$

相数 3

输出电压 360V~400V（可设置）

稳压精度 $\pm 2\%$ （根据客户要求1~5%可设置）

稳压校正 360~420V（可设置）

频率 50Hz

响应时间 < 0.5s

保护模式 过/欠压、相序

效率 > 98%

波形失真 < 3%

抗电强度 2000V/60s < 20mA

绝缘电阻 > 5M

环境温度 -10 ~ +40

相对湿度 < 95%

温升 < 55

噪音 < 65dB

使用条件：

环境温度：- 10 ~40

相对湿度： 95%

海拔高度：不超过1000m

安装场所应无严重影响变压器绝缘的气体、蒸汽、化学性沉积、灰尘、污垢、及其它侵蚀性介质；

安装场所应无严重振动颠簸；

凡不符合上述规定的其它特殊使用条件，应由使用单位与我公司协商确定。

订货须知：

订货时应说明产品型号、容量、额定输出电压、额定输入电压、电源输入输出位置等；

如有特殊要求，须详加说明，可按用户要求设计生产；

可按要求定制变压与稳压一体机。