

广州电子式数控无触点稳压器

产品名称	广州电子式数控无触点稳压器
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:柏云 输入电压:三相380V ± 20% 输出电压:三相380V ± 2%
公司地址	东城街道莞龙路东城段162号1栋116室
联系电话	13929263356 13929263356

产品详情

广州电子式数控无触点稳压器，广州稳压器厂家直供。

三相智能数控型稳压器，是我公司引进吸收西欧先进技术的稳压器，同时结合现代触摸技术和智能数字化技术，为稳定交流电压而重新研发、设计的一款全智能化稳压器。当外界的供电网络电压波动或负载变化而造成电压波动时，该稳压器(稳压电源)能迅速反应自动保持输出电压的稳定。设有过压、欠压、过载、短路、过流、逆相、缺相、相序保护及机械故障自动保护，而且该稳压器(稳压电源)体积小、重量轻、使用安装方便、运行可靠等优点。

数控稳压器技术参数：

输入电压：三相304V-450V；

输出电压：三相380V ± 2%

稳压精度：(± 1-2)% (可调)；

反应时间：>20V/1S；

波型畸变：<1%；

效率：98%；

频率：50Hz / 60Hz；

绝缘阻抗：> 5M ；

适用温度：-20 ~ + 40

数控稳压器优势：

1、输出电压精确

控制板采用精密逻辑电路配合精密组件，在恶劣的环境，均可以以精确的电压输出，精确度在 $380V \pm (1 \sim 3\%)$ 内，可自由设定。

2、无段电压调整（无刷式）

感应式、无触点在负载电压，呈线性升压降压调整。

3、特性优良

采用日本高磁率矽钢片，使用空载损失、无载电流减到低。使稳压器发挥性能，减少电力损耗。

4、超足容量、超载能力强

本稳压器可负载，连续使用且可使瞬间2-3倍电流通过，而不致损坏本机。