

## 电子式稳压器- 三相 其他

产品名称	电子式稳压器- 三相 其他
公司名称	深圳市冠联通科技有限公司
价格	12000.00/个
规格参数	电源相数:三相 频率特性:其他 品牌:冠联
公司地址	深圳市宝安区沙井街道新桥新发工业区东区众恒信达工业园D栋四楼西南面
联系电话	13352916377 13332967000

## 产品详情

cus、cus单、三相系列智能电子式无触点补偿稳压器，它集先进的组合绕组补偿方式和无触点开关、微机控制交流稳压技术于一体，具有高效节能、调节快速、三相自动平衡、无机械故障和炭刷磨损，并具有延时、过、欠压报警和保护等功能。

### 工作原理：

本系统采用16位单片机构成控制核心，通过对输入电压 $u_i$ 输出电压 $u_o$ 及负载电流 $i_f$ 等信号的精确采样，a/d转换，由单片机作出智能判断发出控制指令，通过双向可控硅的导通组合以改变补偿电压的极性及其大小，实现对输入电压 $u_i$ 补偿，保持输出电压 $u_o$ 的稳定。

### 技术指标：

- ? 输入电压：200v/380v  $\pm 15\%$  (  $\pm 20\%$ 、 $\pm 30\%$ 、 $\pm 40\%$ 、 $\pm 50\%$ 可选 )
- ? 输出精度：稳压精度  $\pm 1\%$
- ? 输入频率范围: 50hz  $\pm 20\%$ (40hz ~ 60hz)
- ? 电压调节：三相分调，自动平衡
- ? 高效率: 99.5%
- ? 高响应 < 40ms
- ? 波形失真 0.1% 无瞬间断电

? 耐压强度高:长期连续工作制,能承受5-7倍瞬间过载冲击;

? 负载适应性广:能适应阻性、感性、容性和冲击性负载;

#### 产品描述:

- 1、独有的无限电阻技术，减小负载效应，降低温升，根除了附加功率损耗，提高了效率；
- 2、全中文液晶显示，实时反映稳压器的运行参数，led（发光二极管）实时指示稳压器的运行状态及故障类型，通过五个薄膜按键可方便设定运行参数，超强的监控系统，可记录多达到256个异常事件，准确记录事件发生时间及类型，便于类型分析；
- 3、主控核心部件均为美德等国原装进口，使产品的运行稳定性和可靠性进一步提高；
- 4、控制系统电源采用超隔离宽范围稳压供电，即便在恶劣电网环境下，稳压器始终工作自如；
- 5、错相、缺相、过压、欠压、过流、及短路保护功能；
- 6、智能化自动旁路、自动恢复功能；
- 7、rs232/485通信管理系统，可与上位计算机联网，远传稳压器的的工作状态及实时参数；
- 8、电涌防护功能:内置限压型通流量为20kva的电涌保护模块,有效吸收电网内部电涌所造成的瞬态过电压,以及来至外部的感应雷击所造成的瞬态过电流和过电压,保证后级设备的安全运行;

本产品的电源相数是三相，频率特性是其他，品牌是冠联，铁心形状是其他，型号是CUS-10KVA，稳压精度是1%，稳定方式是参数稳压器，按稳定对象是交流稳压器，供应商类型是自主生产厂商，应用范围是稳压/恒压