

数控机房用稳压器 智能无触点稳压器厂家直销可定做

产品名称	数控机房用稳压器 智能无触点稳压器厂家直销可定做
公司名称	深圳市利泰新电源科技有限公司
价格	7000.00/台
规格参数	
公司地址	中国 广东 深圳市 观澜竹村福庭工业区4栋3楼
联系电话	0755-29179979 13530299396

产品详情

1.容量：10~150KVA

2.数控式：微电脑智能控制

3.高精度：输出精度为 $\pm 2\%$

4.高效率：效率为98%以上

5.高速反应：稳定时间 $< 0.1S$

6.波形畸变：输出波形无畸变，无谐波增量

7.无触点：无电刷（碳刷）及机械磨损

8.调压方式：三相分调，独立互不影响

9.长寿命：长期免维护稳定工作（能连续无故障运行10万小时以上）

10.安全性：过载、旁路

11.产品性能：
省: 超低空载电力消耗，每年为您省下20%的电费。小型量轻，仅有传统机形的1/4，省空间、省运费。
静: 具备突波吸收器、LC滤波器、EMI滤波器、隔离变压器，避免高压突波、杂讯干扰、高压与低压等现象，使输出电力完全纯净

快: 快速反应时间。电压侦测灵敏，快速稳定输出电压，使设备永远维持在最佳稳压状态。

安: 自动旁路保护、过载保护、输出电压超限保护及模组化设计，让您安心使用无后顾之忧。

稳: 数位化/微电脑处理电路, 稳定又值得信赖。 广: 稳压范围广 (额定电压 $\pm 25\%$ 亦可使用)。 负载范围广适用于: 电感性、整流性、纯阻性, 如马达、激光打印机、照片冲洗设备、电脑及发电机等。

12. 产品特点:

4高:

高输入功率因数: 0.95 (减少虚功率损失);

高VA效率: 满载时 98%; 高过载能力: 可承受瞬间3倍的负载电流, 而不会损害本设备;
高可靠度: 智能型微电脑自动控制电路及模组化设计, 提高其稳定性。 6低: 低环境污染: 绿色环保电源设计。输入电流之功率因数接近于1, 不只减少虚功率损失, 也降低谐波对周边设备的影响, 既节省能源损耗, 又可提供高品质的输出电力;
低电磁干扰: 不会产生磁场辐射干扰或对电网产生传导性干扰;
低谐波污染: 低失真的纯净波形输出, 提供品质一致的输出电力, 使制程顺利、延长设备寿命; 低噪音: 45dB (距机器1m距离)。安静无声, 适用于办公室与电脑机房等设备; 低成本: 插拔式设计, 维修快速、简单又方便, 且不须经常更换碳刷, 减少设备故障率; 低空载电力消耗: 1.5 %