

# 航天大功率空调电源家用全自动超低压稳压器10000w一年包换10kw

产品名称	航天大功率空调电源家用全自动超低压稳压器10000w一年包换10kw
公司名称	桥南家电城顺达电子元件经营部
价格	510.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:航天 型号:tm-10000w
公司地址	常德市鼎城区玉霞街道永安社区（桥南家电城善寿街24号）
联系电话	86-07367390401 15886630072

## 产品详情

**稳压器的定义** 上海航天系列稳压器是一种能够自动调整输出电压的供电设备。设备稳压范围：135-270vac，其作用是在市电电压波动较大时将稳压器输出电压稳定在设定值范围内（220vac ± 10%），使电脑或者冰箱、电视、空调、电磁炉等家电能在稳定的工作电压下正常工作。

家里为什么要配稳压器？

由于电力输配设施的老化和发展滞后或用电过荷等原因造成用户电压的过低，尤其是夏天晚上用电高峰期间，电压低的更是明显。电脑不能正常开机！经常无故死机！或者烧坏电源！冰箱经常烧坏压缩机等现象，这些都是电压低造成的，因而，对于电压不稳的地区配一台稳压器是非常必要的，为用户电器设备不受网电欠压、过压、雷电、突波等因素影响正常使用或遭遇损坏。怎样挑选家用稳压器

我国，一般家用电器在设计时，都以220伏电压为标准，过高于或过低于220伏，会对家用电器产生影响，过高时甚至会烧毁家用电器。家用稳压器，就是调节过高或过低电压，使通过稳压调整后的电压维持在220伏左右，以保证家用电器的正常工作。

选用稳压器时，不要单计算家用电器额定消耗功率，由于许多电器在启动时，电流比额定电流高得多，如冰箱、空调、电扇等，而应选用家用电器总功率二、三倍以上稳压器，使稳压器的输出功率足以满足家用电器瞬间电流的峰值冲击。

购买时请查看自己的用电设备额定功率是多少瓦特（w），对应稳压器的实际功率，上海航天10kw额定功率6000w以上、适用于整个家庭的电气保护，所以选择一个合适的稳压器需要有一定大的容量去长久保护性能稳定的发挥

上海航天10kw稳压器的耗电量 1小时耗电量=kwh 上海航天稳压器主要部件变压器加粗线径采用环形设计，容量大、温升小、功耗小、效率高(220v时大于80%)、内置过温检测系统、符合环保节能。

即每小时稳压工作自身耗电量仅为：0.05度、0.08度、0.085度；市面上很多10000va的铝芯稳压器空载损耗在40w~60w,个别劣质产品有的达100多瓦！用户选用稳压器产品时除电性能外,环保节能也是重要首选。

10kw稳压器参数：

容量：10kw

输入电压：135v - 270v

频率：50hz ~ 60hz

延时：3 ~ 7秒

稳压精度：220v ± 10%

应变时间：< 0.5s

损耗：0.2-0.3%（平均值）

过压保持应变：0.5s

波形畸变：0.1%

能承受瞬间高压1500v不击穿 体积：长：400mm 宽：280mm 高：150mm

重量:17kg（含包装）

带过压、过流自动保护及故障自停装置 具备相序保护和缺相保护

电压输出输入显示：手动按钮切换 稳压/直通（市电）转换：手动开关切换

工作时间:长期连续运行

"航天大功率空调电源家用全自动超低压稳压器10000w一年包换10kw"的类型为铁磁谐振式交流稳压器，频率范围是hz，型号为TM-10000w，输入电压是135-270（V），输出电流为50（A），输出电压是220v ± 10%（V），品牌为航天，加工定制是否，输出功率为10000（W）