

# 华为UPS电源UPS2000-G-6KRTL 6KVA/5.4KW液晶显示

产品名称	华为UPS电源UPS2000-G-6KRTL 6KVA/5.4KW液晶显示
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:华为 型号:UPS2000-G-6K 规格:6KVA/5.4KW
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业 科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

## 产品详情

华为UPS电源UPS2000-G-6KRTL 6KVA/5.4KW液晶显示

### 一.产品介绍

UPS2000-G系列是专为小型数据中心、分支机构、营业网点、办公等而设计的小型不间断电源。基于在线双变换技术，UPS2000-G系列涵盖了1-20kVA的容量范围，支持机架或塔式安装，效率高可达95%，并以其优异的效率特性了英国颁发的ECA节能认证与全球首批“能源之星”认证，可为用户提供更加可靠、简单的供电保障。

UPS2000-A系列涵盖了1-10kVA的容量范围，支持塔式安装，1-3kVA支持内置电池，可为分支机构、营业网点、办公等提供可靠的不间断供电。

UPS2000-A系列是专为小型数据中心、分支机构、营业网点、办公等而设计的小型不间断电源，系列基于在线双变换技术，可各种电力故障的影响，有效保护负载不间断运行。系统效率高达96%，节约用户运行电费。高功率密度设计有效体积，更加节约空间，是供电保障的选择。

大多数数据中心中，UPS都可以在20分钟内将蓄电池充溢。这被称之为高负荷充电，相比较低负荷充电而言，高负荷充电的电池板更薄、数量更多，但是高负荷蓄电池的使用寿命往往更短。选购UPS蓄电池时还会有许多其它因素需要考虑，比如说平均寿命、电压规范、前端控制、附带利息及其它一些考虑因素。此外，数据中心经理们还要考虑到其它一些潜在问题，比如说电池密封和内部连接等问题。错误的装置及维护会缩短蓄电池的使用寿命。所谓良好的维护措施，就是要给蓄电池提供良好的通风条件，温度尽可能控制在77华氏度左右，同时确保到达所有电池组中蓄电池的空气温度都在3华氏度左右，此外，还应该确保电池组中的一些蓄电池的老化速度不会比其它电池快太多。这是为什么呢?将不同使用时间和

内电阻大小不同的蓄电池混合使用会加速其老化过程。对蓄电池进行定期检查可以解决诸如注液电池连接松散及密封不良等多种问题，而这些问题会导致设备被腐蚀，甚至是酿成火灾。

#### UPS2000-A

系列基于在线式双变换技术，是小容量场景的理想供电解决方案，可全面消除各类电网问题。支持塔式安装，标机内置电池。二.产品特性高可靠1.超宽电压输入范围，有效减少转电池次数，延长电池寿命2.在线式双变化技术，为客户提供稳定可靠的供电智能管理1.可选SNMP/MODBUS/干接点/USB等通讯方式2.支持延时关机，适时安全关闭计算机应用系统及操作系统