

# 金武士电源ST1KS 金武士不间断电源1kva外接电池36v长后备时间

产品名称	金武士电源ST1KS 金武士不间断电源1kva外接电池36v长后备时间
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:金武士 型号:ST1KS 设备类型:后备电源
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

## 产品详情

UPS电源在线式延时时间计算方法：

(电池容量 X 电池工作电压)/设备功率=可延长时间(小时)例如:ST1KVAUPS电源内置12V电池7AH 3只，为12V工作电压，带500W的服务器

计算方法：电池容量7AH X 电池工作电压12V X  
3只电池/ 设备功率500W=0.54小时换算成分钟约为：0.54X60=30.24分钟左右

(具体的延时时间请按自己的设备的实际功耗瓦数计算)

这个是理论值，实际值可能偏小，大概在25-30分钟之间，根据实际使用环境决定（温度也决定电池放电时间长短，25°左右为环境）

金武士ST系列的UPS电源产品有ST1KVA(S)/ST2KVA(S)/ST3KVA(S)请您根据自己设备的负载功率选择相应的产品。温馨提示：“S”代表长机即长延时机，长机的UPS主机内无内置电池，您可根据自身设备所需的后备时间自配电池。

### 产品概述

金武士高频在线式UPS电源ST1KVA/800W（标机）是属于体积小、外型美观，效率高，性能先进可靠的不间断电源系统。产品广泛适用于中小企业用户的IT类负载设备，特别适金融、电信、政府、交通、制造、教育、医疗等用户的基础设备，提供高可靠电源保护。先进的数字控制技术，大屏幕LCD+LED显示，操作简单，显示可靠。宽输入电压和频率范围，零点切换，有效的保证您电力的安全性及稳定性。

## 产品特点

DSP数字化控制技术+零转换时间+环保安全=提供完美电力

### 先进的DSP数字控制技术

先进的DSP数字控制技术，实现数字化运行控制，使UPS的性能更高，产品性能更加稳定，品质更加可靠。

### 绿色环保

本产品符合电子信息产品污染控制管理办法，产品在正常使用情况下不会对环境和人身造成伤害。

### 有源输入功率因数校正（PFC）

采用数字化控制的有源功率因数校正技术，使输入功率因数高达0.99以上，以避免电网环境受到污染，达到节能和降低系统成本的目的。

### 零切换

市电异常时，UPS转入电池供电，UPS供电模式的转换时间为零，有效保证负载运行的安全性和可靠性。

### 宽输入电压和频率范围

输入电压范围（90V-285V），输入频率范围（40Hz-60Hz）。即使在电力环境非常恶劣的地区也能稳定的工作在市电供电模式，可减少电池放电的次数，延长其使用寿命。

### 实现完美电力输出

经过滤波，稳压实现完美正弦波电力，输出稳定220V。

### 频率自适应系统

可以设置成固定的50Hz或者60Hz系统。或者自动识别并适应50Hz/60Hz电源系统，满足

不同电源系统的要求。

### 大屏幕蓝底LCD+LED显示

双显示内容丰富、操作简单、更显可靠性及人性化；操作面板设有开关保护装置，避免因误触或误按等所产生的误操作，使用过程更安全可靠。

### 可搭配发电机使用

输入电压和频率范围广，能有效的隔离发电机产生的不良电力为负载提供纯净，安全稳定的电源。

中时利合能源科技发展有限公司致力于UPS不间断电源、免维护蓄电池、精密机房空调、逆变电源、稳压电源、便携式交直流电源、以及一些外设产品，广泛应用于：矿山、航天、工业、通讯、国防、医院、环保、政府等重要单位。其独特的个性化解决方案，为用户的电源环境保驾护航。公司拥有完善的销售网络和服务网络，凭着“开拓、创新、诚信”的企业精神，坚定不移地秉承“精湛技术、精诚服务、精心敬业”的企业理念，为保证高质量的服务，公司对人员进行了精心的选拔和专业技术培训，并

配备了素质好技术硬的维修队伍,及时为用户排忧解难。公司坚持用户至上,广交朋友,完好的售前及售后服务为方针,因此深受广大用户的信赖,在全国的范围内已有众多的用户及合作伙伴。“以人为本、敬业进取、周全服务、诚久取信”是顺电科技公司立足的根本。根据市场需求,公司将不断开拓市场,开展新业务,加强与同行的合作,加深与广大用户的沟通,以得到同行及客户的关照与支持。