

# 山特UPS电源3C10K特价批发

产品名称	山特UPS电源3C10K特价批发
公司名称	北京华誉鼎盛科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:山特 规格:10KVA 库存:999
公司地址	北京市海淀区上庄镇翠北家园3号楼4单元202
联系电话	18612394458 18612394458

## 产品详情

全智能化的双转换的高频纯在线式UPS，产品采用高速CPU控制，采用先进的高频逆变控制技术，为客户负载提供低失真度的纯正弦波输出，为用户创造的用电环境；具备完善的检测、保护功能；体积小、重量轻、工作效率高。产品拥有多种选择的通讯端口，常规带有RS232通讯接口，搭配人性化设计的监控软件，可以方便的实现对UPS使用的监控，另外可选配的SNMP网络适配器卡或RS485卡或AS400卡等；面板采用LED显示或LCD显示，让用户直观地了解UPS的运行状态。EA900系列UPS具有突波吸收，零断电时间转换，强抗干扰的设计和合理的电池管理技术等，具有高品质和高可靠性，是商用服务器、PC服务器及外围设备、通讯及网络设备、家用办公计算机及其他精密电子设备等电源保护的选择。

## 应用领域

中小企业数据机房、金融系统小型网点、工业自动化控制系统、局域网络服务器、通信基站服务器、网吧、商场收银等。

## 性能特点

### DSP数字控制技术

采用先进的DSP数字控制技术，有效提升了产品性能和系统可靠性，并实现更高功率密度的集成和小型化。

### 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0.98以上，以避免对电网环境的污染，达到节能，降低系统投资成本的目的。

### 电池模式DC-DC变换器数字化控制

1~3KVA UPS采用数字化控制，将原来电池模式DC-DC变换器由模拟控制改为数字化控制，提高了可靠性。

## 绿色环保

本系列产品为绿色环保产品，符合欧盟环保指令RoHS的各项要求和国家电子信息产品污染控制管理办法标准的要求，在产品正常使用情况下，不会对人体及环境造成危害

### 宽输入电压频率范围

极宽的输入电压和频率范围，即使在电力环境非常恶劣的偏远地区也能正常供电，减少了电池放电次数，提高了电池的使用寿命。

## 友好的人机界面

丰富的UPS信息显示。

LCD显示和LED状态显示。

## 变频功能

支持50Hz输入/60Hz输出以及60Hz输入/50Hz输出变频模式，满足用户的特殊需求

## 面板设定功能

ECO设定。

电池EOD点可由面板灵活设置，电池利用率化。

输出电压设定208V/220V/230V/240V。

CF 变频模式设定。

OPF 变频模式下输出频率设定。

## 完善的保护措施

集交流输入过、欠压保护，输出过载、短路保护，逆变器过热保护、IGBT过流保护、电池欠压预警保护和电池过充电保护等多功能保护于一体，极大地保证了系统运行的稳定性和可靠性。

具有旁路功能，当输出过载或UPS发生故障时，可无间断地转到旁路工作状态由市电继续向负载供电，并提供报警信息。

具有输入零火线侦测功能。可避免UPS市电输入零火线接反

## 冷启动和市电启动功能

市电异常状况可以直接用电池启动UPS，满足应急需求。

无电池状态可直接采用市电启动UPS，可作高精度稳压电源使用。

## 可搭配发电机使用

输入电压与频率范围广，能有效隔离发电机产生的不良电力，为负载提供洁净、安全、稳定的电源。

## 零切换

双变换在线式设计，使UPS的输出为频率跟踪、锁相稳压、滤除杂讯、不受电网波动干扰的纯净正弦波电源，为负载提供更全面保护。市电不稳定时，UPS供电模式的转换时间为零，有效保证了负载运行的安全性和可靠性。

## 智能化电池管理

采用智能电池管理技术，使用三段式充电，有效的延长电池使用寿命，减少电池维护次数；可定期的对电池进行自检，及时的发现电池问题。