

# 易事特UPS不间断电源EA906H ( OR6KH ) 在线式6KVA/5.4KW外接蓄电池

产品名称	易事特UPS不间断电源EA906H ( OR6KH ) 在线式6KVA/5.4KW外接蓄电池
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:易事特ups 型号:EA906H , OR6KH 产地:广东
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-57493696 13636504269

## 产品详情

EA906H , OR6KHUPS是易事特公司集\*\*\*研发成果和应用经验，设计、制造的\*\*\*通用型UPS电源，采用\*\*\*DSP数字化控制技术，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。同时为了\*\*\*满足用户的个性化需求，针对国内外中小企事业单位以及小型供电环境需求而\*\*\*推出的\*\*\*小功率在线式UPS电源产品，可为用户的部门级服务器、小型局域网、工作站、工控机、小型医疗设备，及其它小型\*\*\*电子仪器提供高可靠电源保护。DSP数字控制技术

采用\*\*\*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\*\*\*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输出或者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，\*\*\*\*\*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。

### 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\*\*\*稳压电源使用。

### 可搭配发电机使用

输入电压与频率\*\*\*，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\*\*\*保护。市电不稳定时，UPS供电模式的转换时间为零，有效\*\*\*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，使用自动均浮充切换的充电设计。

设有电池过压、过充等保护功能，限度保护电池不损坏。

## 强大的扩展性功能

智能插槽能提供丰富的可扩展功能，可选择SNMP卡、RS485、AS400卡、EMD环境监测器。