

# 山特UPS电源80KVA无需报备

产品名称	山特UPS电源80KVA无需报备
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:山特UPS电源 型号:80KVA 类型:不间断电源
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

## 产品详情

山特UPS电源80KVA无需报备产品功能：

高可靠性 高性能

高性能纯双转换在线式UPS

真正双转换在线式UPS，零断电时间

全数字化控制，在超宽输入范围内提供高稳定度输出

输出功因高达0.9

更多实功率，相同额定伏安数可以承受更多负载

相同负载情况下，余量更大，系统更可靠

认证:

符合IEEE标准，符合欧盟环保标准 超高效率

P6-10KS 峰值效率接近95%，P 15/20KS峰值效率> 95%

在30%负载时，效率高达94%。在常用的负载段(30%到70%)有超高效率，节省大量运营成本

以10KS为例，每年可节约电费约3000RMB

高度可管理

LCD 显示

随时随地，UPS状态尽在掌握

多种通讯方式

支持USB/RS232 串行通讯，支持HID Power device。即插即用，简单易用

标配智能卡槽，兼容多种监控方式：干节点、MODBUS、网络监控

随机附带监控软件支持主流虚拟化平台

标配维护旁路

更高可用性，业务永不中断

高度灵活 易扩展

3:1 / 1:1 Combo

P 9KS-20KS机型，同时支持单相输入和三相输入。便于仓储，易于配置

可以根据用户配电灵活选择输入接线，同时无需考虑三相输出平衡问题

支持并联

多支持三台并联

并机组件易于安装

动态冗余和扩容

P 15/20KS支持正负电池

使用三相产品使用的正负电池结构，减少UPS本身干扰，系统更可靠

并联时可支持共用电池组，更加节省初期投资

并联时也可选择独立电池组，提高系统可靠性

\* 选配件清单

选配件  
NMC网络通讯卡  
干节点卡  
MODBUS卡  
并机套件

料号  
744-00255-00P  
744-98067-00P  
744-98065-00P  
744-A2811-00P

技术参数：

技术规格	6KS	9KS	10KS	15KS
额定功率	6kVA/5.4kW	9kVA/9kW	10kVA/9kW	15kVA/13.5kW
输入输出模式	单进单出	单进单出&三进单出	单进单出&三进单出	单进单出&三进单出
电气特性	在线式双转换			
产品拓扑	在线式双转换			
输入电压	220/230/240V			
输入电压范围	110-278V,176-276V 满功率运行			
输出电压/输出失真度	220V/230V/240V ± 2 %, THDU<3%			
输入频率范围	45Hz-66Hz, 50/60Hz 自适应			
效率	Up to 95% ( 在线模式 ) , 97% ( ECO模式 )			
短路电流	82A	137A	137A	205A
过载能力	105%-110% : 5min, 110%-130% : 1min, 130%-150% : 10s, >150% : 100ms			
并机	大并机3台 ( 可选 )			
电池电压	180VDC	240VDC	240VDC	± 240VDC
充电电流	4A	4A	4A	4.4A
电气连接				
输入	端子台	端子台	端子台	端子台
输出	端子台	端子台	端子台	端子台
50%和75% 负载时的典型放电时间*				
P-UPS+26AH电池	50/19	37/14	37/14	55/21
P-UPS + 38AH电池	80/29	58/22	58/22	87/33
P-UPS + 65AH电池	168/63	124/47	124/47	185/71
P-UPS + 100AH电池	284/105	208/79	208/79	312/119
通讯				
显示屏	液晶显示屏			
通讯端口	1 USB + 1 RS232			
可扩展插槽	1 个 ( 适用Network-MS 卡、 ModBus-MS 卡 或者Relay-MS 卡 )			
软件	Intelligent Power Software			
运行环境，技术规范 and 标准				
运行环境温度	0 to 40 ° C			
噪声	<55dB			
安规	IEC/EN 62040-1			
EMC	IEC/EN 62040-2			
认证	CE			
物理参数				
UPS 尺寸 (W*D*H, mm)	262 x 613 x 708			350 x 706 x 815
UPS 重量(kg)	26.2	28.9	28.9	47.5
客户服务和支持				
保固	UPS整机保修2年			