

# 山特ups C6-10kVA Rack 城堡系列机架式

产品名称	山特ups C6-10kVA Rack 城堡系列机架式
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山特 型号:C6-10kVA 产地:内蒙
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

## 产品详情

城堡（Castle）系列机架式 C1-10kVA Rack采用机架式结构，纯在线双变换设计。能有效匹配用户的用电设备、提高能源使用效率以及降低应用成本。配置先进的通讯软件及各种通讯接口，兼容各种虚拟化系统的管理。适用于各种IT及工业机柜环境，满足用户设备需要的N+X及2N等各种冗余级别的可靠性要求。其典型应用包括：中小型企业、大型企业分支机构、银行网点等小型化数据中心；存储器、网络设备、VoIP、通讯设备、自动化设备、Office办公终端；精密仪器设备及工业控制设备等。

### 应用场景

中小型企业、大型企业分支机构、银行网点等小型化数据中心、存储器、网络设备、VoIP、通讯设备、自动化设备、Office办公终端、ATM柜员机、广告机等设备

### 产品特性

输出功率因数0.9，完全匹配主流负载设备

双转换效率95%，为用户节省大量能源开支

CE标志，符合IEEE标准，符合欧盟环保标准

结构紧凑，10kVA只需2U高度，节省宝贵的机柜空间

配置电池数量可调整，可根据用户电池数量设置匹配参数

高温环境验证，可适应50摄氏度环境温度运行

超强充电能力，满足长时间后备电池配置及快速充电需求

低噪音模式设计，舒适的使用体验

支持并机扩展，提升系统容量及系统冗余度

丰富的选配件，可满足用户的差异化需求，包含：网络监控卡、Modbus/CMC卡、可编程干节点卡、并机组件、维修旁路、主机导轨、电池模块导轨

产品型号	C6K Rack
额定输出容量	6000VA/5
输出特性	(110-300)
输出波形	正弦波
额定电压	208/220/2
输出电压精度	±1%
输出电压失真度	线性负载
输出频率（电池模式）	(50/60 ± 0
运行效率	95%；EC
过载能力	125%10分
输入特性	
输入电压范围	110VAC-
输入频率范围	40~70HZ
输入连接	单相三线
输入谐波电流	< 3%
输入功率因数	0.99
电池配置与管理	
可配置12V电池数量	默认16节
电池后备时间（75%负载率）	6.5分钟
充电能力	3小时回充
接口和通讯管理	
操作及显示面板	LCD+LED
标配通讯接口	RS232/USB
通讯插槽	1个，标配
可扩展通讯卡	NMC/CM
紧急关机（EPO）接口	标配
可编程干节点接口	1个输入
通讯软件	Winpower
物理参数	
主机尺寸（mm）	438x 86.3
主机安装高度	2U
主机重量	13.3Kg
电池模块尺寸（mm）	438 × 130
电池模块安装高度	3U
电池模块重量	46Kg
主机运输尺寸（mm）	586 x 238
主机运输重量	16.3Kg
电池模块运输尺寸（mm）	578 x 353
电池模块运输重量	52Kg
环境参数	
运行环境温度	0 ° C ~ 5
运行环境湿度	0 ~ 95%
储存温度	-25 ~ 5
运行噪音（典型负载，1米处）	45dB

防护等级	IP20
标准和认证	
产品标准	IEC61000
产品认证	TLC/ 节能