

山特UPS电源C6KRS报价

产品名称	山特UPS电源C6KRS报价
公司名称	北京信诺盛源科技有限公司
价格	5100.00/台
规格参数	品牌:山特 规格:6KVA 库存:777
公司地址	北京市房山区石楼镇吉羊村西16幢-1076（集群注册）（注册地址）
联系电话	010-80107226 15712855338

产品详情

山特UPS电源C6KRS报价

应用领域

适用于作为商用服务器、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设备。

产品介绍

新一代研发的高频在线式UPS，采用先进的DSP数字化控制技术，有效提升了产品性能和系统可靠性，并实现了更高功率密度，具有体积小、重量轻、工作效率高等特性。有效解决了断电、市电高压、市电低压、电压瞬时跌落、减幅振荡、高压脉冲、浪涌电压、谐波失真、杂波干扰、频率波动等电源问题，为负载提供的电力环境。采用标准19英寸机架结构，便于安装。

产品特性：

双变换在线式设计、输出零转换时间、

采用DSP数字化控制，各项性能指标优异，使控制系统更加稳定可靠。

采用有源功率因数校正技术（PFC），输入功因接近1，大幅减少了对市电电网的污染。

超宽广的输入电压范围

输入频率范围40~70Hz，保证接入各种燃油发电机均可稳定工作。

采用LCD+LED实时显示，用户可直观的了解UPS运行状态。

具有开机自诊断功能，可及时发现UPS的隐性故障。

具有交流输入过、欠压保护，输出过载保护、短路保护、温度保护、电池欠压预警保护和电池过充保护等。

整机效率高达90%，降低UPS的电力损耗，节约用户的使用成本。

没有市电的情况下，可直接用电池冷启动。

输入零火线侦测功能，可避免UPS市电输入零火线接反。

当市电中断，UPS在电池模式下放电至关机；当市电恢复时，UPS可自动开机，同时给电池充电，实现无人值守功能。

6K-10K具有N+1并联冗余，可实现3台并联，大大提高系统的可靠性

标配RS232通讯接口，使UPS与电脑之间通过电脑视窗实现多功能、多用途的监控管理操作，并可安装SNMP卡（选配）实现UPS远程监控功能。

城堡系列塔式 3C10-20K城堡系列塔式 3C10-20K传承上一代产品的优良品质，采用双转换纯在线式架构，外形美观，产品性能和产品可靠性大大提升。

对电网出现的断电、市电电压过高或过低、电压瞬间跌落或减幅震荡、高压脉冲、电压波动、浪涌电压、谐波失真、杂波干扰、频率波动等状况提供理想的解决方案，为用户负载提供安全可靠的电源保障。城堡系列塔式 3C10-20K是一款具有强大适应性、配置灵活的产品，采用先进的DSP数字控制技术，提供了非常丰富的可扩展功能，用户可以根据需要灵活配置。

城堡系列 3C10-20K UPS

额定容量：10/15/20kVA 额定电压：220V/380V 额定频率：50/60Hz 拓扑结构：在线双变换式

产品特点高输出PF，0.9PF高功率密度，可带更多负载

0.99 input PF更低输入谐波，THDi

1% 输出电压精度，0.1% 输出频率精度，1%并联均流，输出性能稳定可靠? 逆变效率94%，ECO模式效率98%? 在30%负载时，效率即可达到93.5%，节能高效

电池节数可调16/18/20节电池可调，获得更长的放电时间及更低的系统成本

智能充电管理技术，延长电池寿命? 3段式充电? 电池自检测? 完善的充电保护

输入拓扑可调支持三相输入，也可支持单相输入，灵活配置

丰富通讯板卡，易于管理

先进并联技术? 成熟稳定的并联控制技术保证了好的均流度：1%? Select trip技术有效的隔离系统单点故障，进一步提高系统的可用性? 灵活的扩容和冗余管理，满足后期扩展的各种需求? 并联数达到3台

灵活用电策略? 在线模式提供高的系统可用性? 高效模式提供经济的运行方式? 变频模式提供稳定的输出

典型应用? 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? 精密仪器设备等

山特电子（深圳）有限公司是从事不间断电源（UPS）开发、生产及经营的国际性厂商。在中国的北京、上海、广州、沈阳、成都、武汉、西安已设立7家分支机构，研发和生产基地设在广东深圳，产品范围从后备500VA到在线800kVA大功率并机系列，能满足不同行业用户的需求。

永不妥协的品质是山特成为市场的基础。作为早期进入中国市场的UPS厂商，山特公司已通过ISO9001国际质量标准认证和ISO14001环境管理体系认证，产品通过泰尔认证、国家广电总局入网认证等多项行业认证。

不断创新的技术是山特追求的目标。设立于深圳的电源研发中心，有世界的研发条件，拥有300多位研发人员，其中80%具有本科以上学历，10%具有技术职称。强大的研发能力，保证了山特产品的先进性和创新性，并能不断推出更具市场竞争力的机种，满足用户对UPS高可靠性和高智能化的需求。