

C10K单相主机10k销售-山特C3KSUPS电源

产品名称	C10K单相主机10k销售-山特C3KSUPS电源
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	8854.00/台
规格参数	品牌:山特 型号:C10K 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

产品详情

城堡系列 C1-3kVA产品简介山特城堡C1-3kVA 是目前中国市场存量广，在线式C1-3kVA UPS。通过30年的经验积累，的数字化控制技术，在解决9种电力问题（市电断电、电压下陷、浪涌、欠压、过压、电子干扰、频率波动、瞬变、谐波失真、其他）的基础上，进一步提高了产品的适应性和可靠性，为用户设备以及UPS本身提供万无一失的**。C1-3kVA主要应用场景描述：*IT及网络设备 小型服务器及工作站、交换机和设备 *嵌入式及自动化控制系统 ATM柜员机、自动售票机、电力及铁路信号系统、SCADA系统 *办公及商务设备 办公电脑、打印机、扫描仪等设备产品性能：1. 存量广，安全可靠*市场上**，存量广的在线式UPS, 30年经验积累，搭配中国电力环境***宽输入电压频率范围，适应苛刻的电力环境*成熟的数字化控制技术，强壮的功率半导体器件，三重软硬件保护，更加安全可靠2.绿色功率设计，节能环保*输出功因高可达0.9，提供更多能量*率电气设计，在线模式下效率高达90%，节省运行费用，减少更多排放*绿色环保，符合欧盟环保指令的各项要求3. 智能人性设计，灵活易扩展*电池易配置，可满足不同放电时间要求*智能实时电池监测，电池状态尽在掌握*多种选配件，灵活适应不同需求无论是环境恶劣的高海拔地区4. 城堡C1-3kVA 广泛应用于全国各地供电品质欠佳的边远山区潮湿高热的东南沿海还是供电紧张的大中城市C1-3kVA 都能给您的负载提供安全可靠的保护Castle UPS 6K(S)-10K(S) (2014) 是一款继承上一代城堡系列UPS的品质，并在其基础上表现更加出色的双转换在线式UPS。在有效解决9种电力问题（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）的基础上，C6-10K (2014) 大幅提高了其在可靠性、适应性和灵活性等方面的表现，满足了用户对稳定且不间断电力的需求。同时，其所具备的丰富的可扩展功能，也为满足用户的个性化需求提供了**。全新升级全新的功率设计和散热设计。通过使用更强壮的电子器件，更成熟的DSP控制技术，来实现提供高可靠性不间断电力的目的功率因数再次提高功率因数由0.8升级至0.9，相比传统UPS，带载量增加28%。创新的散热设计，体积更小，功率密度更高更强适应性满载效率高达94%，半载时效率即可达到93.5%，ECO模式下效率更可高达98%，为您节省了宝贵的能源。 **宽输入电压频率范围（40Hz-70Hz），适应不同的电力环境，兼容发电机，为您的设备提供更**人性化设计，为您量身定做静音设计，正常环境下UPS运行噪音低达47dB，为您的设备提供静谧无声的不间断电力供应山特城堡系列3C10-20K UPS产品简介城堡系列新一代3C10KS ~ 3C20KS 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**。城堡系列3C10KS ~ 3C20KS 是一款具有强大适应性、配置灵活的产品，采用的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。CASTLE 3C3 Pro是山特CASTLE 3C3经典产品系列的全新换代产品，采用全数字化控制技术，集成了当代电力电子和自动控制领域的技术成果，为用户关键负载提供安全、可靠、稳定、环保的电力**。在延续城堡3C3系列UPS高可靠度和高适应性的同时，全新一代城堡3C3Pro提供了更大的功率、更低的TCO、更可靠的业务**和更便捷的维护和管理。本产品适用于中、小型数据中心，计算机数据机房，通讯基站，自动化控制系统，安保系统，广播电视系统，工厂生产过程控制，石油化工等环境使用。产品特性
功率范围: 20/30/40/60/80/100/120/160/200kVA拓扑技术: 在线双转换技术

高频IGBT整流 塔式设计输入输出: 220V/380V 4线

频率: 50/60 Hz 产品特点高达0.9输出功因，与当代IT设备匹配，适应性更广；双/单输入可选，满足不同用户需求，灵活性更高；电池节数连续可调，可灵活配置；94%双转换模式效率；98%节能模式效率，提升了电能转化效率，降低了运营成本；占地面积小，可高达44%空间节省；便捷安装，节省您的安装成本；标配防尘网，满足更多应用场景；PCBA三防技术，提升系统可靠性；N+X冗余并机技术，提升电力系统可靠性；采用高可靠性关键元器件选型设计；Winpower，可通过网页、APP、管理您的电力运行；全前方维护，节省服务空间；适用环境中、小型数据中心，计算机数据机房，通讯基站，自动化控制系统，安保系统，广播电视系统，工厂生产过程控制，石油化工"科技、薄利多销"是诚商的经营宗旨，"服务为本、信誉至上"是诚商的经营理念，为了不断提高蓄电池、不间断电源产品质量领域技术水平，诚商愿与行业同仁共同努力，以更新的产品为新老用户服务，热诚欢迎各界人士光临！