

Santak/山特C10KS UPS电源 不间断电源 在线式电源

产品名称	Santak/山特C10KS UPS电源 不间断电源 在线式电源
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	6700.00/台
规格参数	品牌:山特 型号:C10KS 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

山特城堡C6-10KC6-10kVA 是一款继承上一代城堡系列UPS

的**品质，并在其基础上表现较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，C6-10kVA大幅提高了其在可靠性、高效性、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**。C6-10kVA 是一款继承上一代城堡系列UPS

的**品质，并在其基础上表现较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，C6-10kVA大幅提高了其在可靠性、高效性、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。通过使用较强壮的电子器件，较成熟的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，体积较小，功率密度较高较高效率，较强适应性满载效率高达94%，半载时效率即可达到93.5%，ECO模式下效率较可高达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，为您的设备提供较**的**人性化设计，为您量身定做**低静音设计，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

山特城堡系列蓄电池采用**的技术和生产工艺，在产品设计和技术指标和工艺控制上侧重于与UPS的兼容匹配和系统优化。并设计十年浮充寿命，选用V0防火等级外壳，适合UPS应用，是UPS备用电池领域的优势产品。

应用场景

- UPS不间断电源
- 通讯系统
- 安防备用电源
- 医疗仪器设备等领域

**命设计

- 采用专业的板栅制造工艺，板栅耐腐蚀能力大幅提高，电池设计浮充寿命长达10年以上。

高倍率放电性能好，容量足

- 采用*的供应山特ups电源C3K家用防断电带稳压较板设计及端子设计，辅以配方和焊接工艺，在保证容量的同时，提高了电池的高功率放电性能。

安全性高

- 采用符合UL94-V0的阻燃材质电池壳体、盖体设计，使用较安心。

自放电率低

- 25 室温下，静置28天，电池自放电率小于3%，**标准要求。

一致性高

- 采用自动化生产工艺，生产效率高，较板及电池一致性性能好，较适用于UPS多节串联应用。

与UPS兼容匹配性高

- 在产品设计上较加侧重与UPS的兼容匹配及系统成本优化，实现与UPS的高度结合。

安装维护方便

- 采用统一的嵌入式端子设计，电池过大电流性能好，安装维护简单方便。

· PC用户而言，计算机周围拥挤不堪的状况变得轻松、和谐。面板简洁明快、容易操作。

**高频技术

· 移植山特在线式UPS所采用的PWM高频技术，工作频率高达40KHz，使体积大为缩小，使用较方便。

精良的制造工艺

· **的SMD表面贴装技术和CPU集成控制技术的应用，使Twinrd(TG)系列UPS的性能较可靠。能对各类电力问题（断电、短路、过载、高低压、突波）做出**、可靠地处理，为负载提供保护。

内置高品质蓄电池

· 采用内置高品质阀控式免维护铅酸蓄电池，电力持久、稳定，有效提高UPS的可靠性。

宽电压/频率输入

安全型充电器

· 充电器设计结构较紧凑，充电电路和逆变电路交互作用，既实现了充电的快速性，又可以保护电池，延长电池的使用寿命。

自我诊断

· UPS始终监视电池电压，充电过高或放电过深时，自动停止充放电，有效延长UPS整机及电池的使用寿命。

开机自检功能

· 开机时，能自动模拟断电状况，对逆变器、电池进行自检，并做出准确可靠的判断，全面提升负载的安全性。