深圳山特upsC3KS 3000VA/

2.1KW,直流电压96V后备8小时电池8块*100AH

产品名称	深圳山特upsC3KS 3000VA/ 2.1KW,直流电压96V后备8小时电池8块*100AH
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:山特 型号:C3KS 产地:广东
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

产品详情

城堡系列在线式UPS

美国国际SUNTEK城堡(Castle)系列在线式UPS,包括容量1KVA~3KVA的一系列的UPS产品,与在线互动式或后备式UPS相比,在线式UPS能够为负载提供更佳的电源环境,无论从稳压输出范围、频率范围、输入杂讯的滤除,乃至市电模式与电池模式零转换时间等方面考虑,在线式均是佳的UPS结构,因此,重要的设备,或是对电力环境要求苛刻的设备几乎都应选用在线式UPS。

产品性能:

· 正弦波输出

无论在市电模式或电池模式,均可输出低失真度的正弦波电源,为用户的负载设备供佳的电源保障。

· 零转换时间

当市电停电或复电时,UPS在市电模式与电池模式之间的切换是完全没有转换时间的,有效保证了负载运行的可靠性。

输入零火线侦测功能

为了避免UPS市电输入零火线反接,美国国际SUNTEKC1~3K(S)机器具备零火线反接侦测功能。

· 旁路输出人性化

为了避免美国国际SUNTEK用户让UPS工作于BYPASS MODE不开机使用,造成市电中断,UPS与设备均异常关机。美国国际SUNTEKC1~3K(S)输入正常市电,默认无旁路输出。必须开机,才会有正常逆变输出。但可以通过美国国际SUNTEK网站上的WinPower软件来更改配置为"上市电有旁路输出"。

· TVSS功能

即TRANSIENT VOLTAGE SURGE SUPPRESS突波电压保护功能。用于FAX、TELEPHONE、MODEM、网络等转换保护功能。

· 输入功因修正

城堡系列UPS具备输入功因修正功能,在满载情况下,输入功因可以达到0.95以上,使用户的电网环境不会受到污染。

· 直流启动

在市电停电状态下,若需要使用UPS启动计算机或其它负载设备,城堡系列UPS可以直接以电池进行直流开机,使UPS的使用更加方便、可靠。

· 旁路保护

旁路供电功能使UPS的应急处理能力大大加强,同时在用户的负载设备对电源具有特殊要求时,如电压不能过高,城堡系列UPS提供旁路供电电压过高保护,使用户的负载设备免于高压危险。

· 自动启动功能

当市电异常,进入电池模式供电直到截止,UPS将关机,当市电恢复正常时,城堡系列UPS会自动启动开机,正常供电,无需用户一一开机。

· 长效型供电设计

城堡系列UPS全面提供长效机供用户选择。配置合适的电池组,可以使用户放电使用时间可达8小时左右,以满足不同电网环境的要求。

· 长效机强大充电能力

城堡系列UPS长效机除了放电时间延长,电池回充能力也很强,可以提供约7~8A的初始充电电流。

・自我检查功能

城堡系列UPS可以进行模拟断电的情况,进入电池模式供电,此功能既可通过面板上的自检按键随时执行,也可以配合美国国际SUNTEK监控软件,按定期或不定期方式进行。

• 强力抗干扰

针对电磁干扰与射频干扰,城堡系列UPS依循国际标准EN50091 - 2和IEC61000-4系列标准设计,有效提高了UPS使用的安全性与可靠性。

可搭配发电机使用

宽广的输入电压与频率范围,使城堡系列可以与主要品牌发电机搭配使用,使用时间更加延长,同时

有效去除了发电机所产生的不良的电力,为负载提供纯净、安全、稳定的电源。

· 可接感性负载

美国国际SUNTEK城堡系列UPS可接感性负载(pf=0.8)。客户如有其他特殊需求,可直接接洽美国国际SUNTEK电源有限公司。

·网站免费下载WinPower监控软件

为了使用户对UPS的管理更加便捷、有效,在美国国际SUNTEK网站上可免费下载WinPower网络版监控软件,实现智能化管理。

·配备Intelligent Slot 智能插槽

城堡系列UPS配备一个Intelligent Slot智能插槽,用户可以选购AS400卡,以提供IBM AS400标准通讯信号,用户利用AS400界面来作Remote

Display,包含声音报警及灯光显示。或选购美国国际SUNTEKWinPower CMC卡(集中监控卡),配合美国国际SUNTEK监控软件实现一台电脑同时监视本地多台在线式UPS运行状态的功能。 还可选购美国国际SUNTEKWebPower智能监控卡,通过Internet国际互联网进行全球化管理,或者通过SNMP网管,实现集中监控及远程监控等功能。

. 原厂蓄电池

城堡系列UPS的标准机搭配高品质的原厂蓄电池,以良好的电池质量,保证UPS使用安全性与可靠性。 长效机的电池选配,可依用户的需求自定,如需技术咨询,请接洽美国国际SUNTEK各地分公司。

技术参数:型号C1KC1KSC2KC2KSC3KC3KS额定容量1kVA/0.7kW2kVA/1.4kW3kVA/2.1kW输入电压(115~300)VAC频率(40~60)Hz(软件可调输出电压220×<(1±2%VAC频率与输入同步〔市电模式〕,当市电频率超出<(46~54)Hz范围时,输出频率为<50×<(1±0.2%)Hz50×<(1±0.2%)Hz 〔电池模式〕输出波形正弦波备用时间(满载/半载)>5'/14'---->9'/21'---->5'/15'----电池形式阀控式(密封)铅蓄电池----阀控式(密封)铅蓄电池-----阀控式(密封)铅蓄电池-----例控式(密封)铅蓄电池-----例2C转换时间零中断超载能力110% - <150%维持<30秒钟后输出转为旁路,<150%以上维持<300ms通讯界面RS-232+Intelligent Slot操作环境温度0 ~ 40 湿度20% ~ 90%外观尺寸(W×D×H)(mm×mm×mm) 360*146*214192×460×340重量(净重)kg11.87.43413.534.514