

APCUPS电源SURT6000UXICH外接16只电池

产品名称	APCUPS电源SURT6000UXICH外接16只电池
公司名称	旭曦（上海）电源科技有限公司
价格	13500.00/台
规格参数	型号:SURT6000UXIC 品牌:APC 直流电压:192V
公司地址	北京
联系电话	18021631728

产品详情

施耐德旗下apcups电源中国区域总代理最低价格经济实惠：UPS电源系统按使用要求功率余量不大，在使用中要避免随意增加大功率的额外设备，也不允许在满负载状态下长期运行。但工作性质决定了UPS电源系统几乎是在不间断状态下运行的，增加大功率负载，即使是在基本满载状态下工作，都会造成主机出故障，严重时损坏变换器。作为全球能效管理与自动化领域数字化转型的专家，施耐德电气一直密切关注国内互联网企业的发展，并致力于为其业务数字化建设提供支持。

施耐德旗下apcups电源推出的精密列头柜。布线采用上走线方式，机柜内布线采用强弱电分开的方式，使得PDU与网络布线分开设置，主机中设置的参数在使用中不能随意改变。特别是对电池组的参数，会直接影响其使用寿命，但随着环境温度的改变，对浮充电压要做相应调整。通常以25℃为标准，环境温度每升高或降低1℃时，浮充电压应增加18mV，无外电靠UPS电源系统自行供电时，应避免带负载启动UPS电源，应先关断各负载，等UPS电源系统启动后再开启负载，APCUPS电源主机对环境温度要求不高，+5℃~40℃都能正常工作，但要求室内清洁，少尘，否则灰尘加上潮湿会引起主机工作紊乱。储能蓄电池则对温度要求较高，标准使用温度为25℃，平时不能超过+15℃~+30℃。温度太低，会使蓄电池容量下降，温度每下降1℃，其容量下降1%。其放电容量会随温度升高而增加，但寿命降低。

APCUPS成为大多数计算机厂商和信息系统用户的首选保护产品:Apccups官网推荐apc smart surt8000uxich为这个季度的优惠产品，此款产品有着优越性能智能管理网卡，可监控使用操作，属于机架式也可塔式，apc在研发此款产品的同时考虑得很周到，包括每个小细节，显示屏是液晶显示屏，可以清楚的看到操作面板的任何显示，

此款产品支持的负载6400瓦，可供电8个小时，纯在线式不间断电源没有转换时间，不会影响你的正常使用，有着超强的电压范围，噪音小，apccups官网产品都是质保两年，标机内置蓄电池都是质保一年，如果是长机必须外配蓄电池，这样延时时间长，蓄电池寿命一般都在5-6年，需要定期半年充放电一次，这样可延长蓄电池寿命。

apc smart surt8000uxich带有可调输入电压220或380，当然机器直流是不会变得，蓄电池是根据客户的要求来配置蓄电池的容量大小的，但是必须是32一组，才能把机器启动。APC公司与国际著名的操作系统厂

商Novell、微软等进行的长期的战略伙伴的合作，使APC的电源保护软件获得了最广泛的认证，具有全面的平台兼容性，从而保证了APCUPS成为大多数计算机厂商和信息系统用户的首选保护产品。随着全球IT领导厂商战略中心的转移，IBM、HP、Sun、联想、华胜纷纷与APC携手在中国以捆绑销售的形式从更高的起点共同开拓市场。一时之间，APCups官网竟以UPS厂商的身份，组建了一个又一个以向用户提供整体解决方案为特点的联盟体系。APC不仅使自己获得了众多业界领导厂商的信任，更有意义的是，APC还使UPS在整个IT业中得到了前所未有的重视。2001年，APC公司宣布参与ECO架构（EMC/Cisco/Oracle Infrastructure）计划蓝图，利用其UPS和能源可用性产品方面的专业技术，在开发新的处理方法的同时，提供基本的电源和环境基础设施框架，进一步提供高可用性的应用，以消除电子商务用户由于电源干扰和损耗而造成的系统宕机时间。

apcups如何转旁路于机械旁路模式和直接用非专用市电为负载供电在机械旁路中，市电绕过所有内部UPS功能和过滤器，通过机械断路器直接传送到所连接的负载。可通过操作前盖后的机械旁路断路器控制杆以使用机械旁路模式。机械旁路功能的设计目的是为了在维护UPS电源部件过程中保持负载的市电供应。当UPS运行于机械旁路模式和直接用非专用市电为负载供电时，可执行所有的主要维护操作。

维护旁路apcups可连接到外部“维护旁路面板”。当处于激活状态时，此面板将绕过整个UPS电池柜（仅当使用可选的APC“维护旁路面板”时可用），从而直接为负载提供市电。处于激活状

APCUPS电源高频在线式双变换；额定容量(6KVA/4800W)：6KVA；工作原理：高频在线式双变换；额定容量(6KVA/4800W)：6KVA；输入：单项220V；电压(单

相)范围：277-485VAC；频率范围：50Hz±5%；功率因数：0.99；电池形式：阀控式密封铅酸免维护电池；额定电池电压：192VDC；输出：单相220V,正弦波；电压精度：220V±1%；频率：与市电同步(市电模式),50Hz/60Hz±0.1%(电池模式)；过载能力：110%-150%30

秒钟后输出转为旁路,150%以上维持0.5秒；配置远程监控适配器(SNMP卡)APCUPS电源1、要求提供生产厂家对本项目的投标授权书提供制造厂家的售后服务承诺书，质保三年（含）以上。提供制造厂家针对本项目的授权书。所投产品须获得中国节能产品认证证书，投标时必须提供证书。

在投标时提供设备生产厂商必须通过ISO9001，ISO14001，OHSAS18001系列认证UPS泰尔认证、CE认证等证书。99 电池APCUPS电源12V65AH 优质环保免维护铅酸阀控密封式蓄电池。1、投标产品在温度为25℃时，电池的设

计寿命10年（必须提供电池生产厂商彩页并加盖电池生产厂商公章作为证明材料）。投标产品必须选用知名品牌电池，UPS厂家同时具有有效的《蓄电池生产许可证》