

APCUPS电源SMSURT6000UXICH系列施耐德

产品名称	APCUPS电源SMSURT6000UXICH系列施耐德
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:6KVA5400W 品牌:施耐德 直流电压:192V
公司地址	北京
联系电话	18021631728

产品详情

输入输出相数三相五线（3 +N+PE）输入输出额定电压360Vac/380Vac/400Vac/415Vac

输入功率因数 0.99，输入电流谐波成份： 5%输出频率精度市电模式：同步状态下跟踪旁路输入；电池模式：50Hz/60Hz ± 0.1%

输出功率因数0.9系统效率： 94% 逆变过载能力:110% < 负载 130%，10分钟后转旁路；130% < 负载 150%，1分钟后转旁路；负载 > 150%，0.5s转旁路，提供证明材料

旁路过载能力： 150%，长时间运行； > 150%，持续10s

充电电流不小于30A, 提供有效的生产厂家证明材料

通信接口:标配：USB，RS232，RS485，干接点，选配：SNMP卡、温度补偿配件等

所有模块必须满足在线热拔插功能保护功能:输出短路保护，输出过载保护，过温度保护，电池低压保护，输出过欠压保护，风扇故障保护等

每个功率模块内部具备旁路功能, 提供有效的生产厂家证明材料LCD采用触摸屏，可以显示详细的信息，输入电压、输入频率、旁路电压、旁路频率、输出电压、输出电流、输出频率、有功功率、视载功率、负载率、电池均充电压、浮充电压、电池剩余放电时间、电池剩余容量、电池充电温度补偿系数、电池是否连接等参数，投标时提供的投标产品使用说明书；

具备输入软启动功能、电池启动功能具备内置防尘网、标配C级防雷和防雷开关、EPO紧急关机功能；电池节数应可以在32-40节之间灵活设置可通过面板设置各种通信协议，以满足不同监控需求；与原二楼机房UPS电源能实现并联使用, 提供有效的生产厂家证明材料

APCups电源 smart 15KVA UPS主机，在线式双变换式

，输入电压范围：140-480VAC，输入频率范围：40Hz-70Hz，输出功率 0.9。12V100AH胶体蓄电池

蓄电池外观不应有裂纹、污迹及明显变形，蓄电池的正、负极端子极性应有明显标记；

10h率容量不低于100AH；具备耐高电流能力、抗机械破损能力、防爆能力以及材料的阻燃能力；满足GB/T19638.1-2014国家标准的要求。

12V100AH胶体蓄电池蓄电池外观不应有裂纹、污迹及明显变形，蓄电池的正、负极端子极性应有明显标记

10率容量不低于100AH；具备耐高电流能力、抗机械破损能力、防爆能力以及材料的阻燃能力；满足GB/T19638.1-2014国家标准的要求。高性能的双转换、纯在线式三进三出高频机，

UPS功率20KVA/16KW，直流电压：384VUPS输入方式：三相四线+地线APC ups SMART20KUXICH输入电压范围：(210-475)VAC输入频率：(40-70)HZ，功率因素：0.9

输出电压精度：线电压 $380 * (1 \pm 1\%)$ VAC或相电压 $220V (1 \pm 1\%)$ VAC，输出频率： $50HZ \pm 1\%$ ，功率因素：0.8

显示方式：LCD，中文显示，输入电压，输出电压，电流，频率，电池电压及充放电电流值，故障显示，故障，警告，LED UPS运转状态

UPS必须充分考虑空间的有效利用率，UPS应为正面维护，支持RS232/RS485、智能插槽等监控，电池、32节一组

APC ups SMART20KUXICH具备充电过温保护功能，并对所投产品的充电过温保护技术做出相应说明以及国家权威机构的证明文件。具有直流系统防纠正装置功能，并提供相关证明文件。所投UPS必须通过CQC节能认证，并提供节能认证证明 所投UPS必须通过了泰尔认证，提供泰尔认证证书 所投UPS电源厂家需是国家高新技术企业提供相关证明文件。所供产品必须为自主研发，UPS所使用的控制软件需提供软件著作权证书，产品的自主研发能力，自主研发的软件包括：1.提供UPS电源智能控制软件与管理软件著作权证书；2.提供UPS电力安全评估系统软件著作权证书；3.提供UPS电源不间断安全监控系统软件著作权证书；4.提供UPS电源设备自动测试系统软件著作权证书；5.提供蓄电池运维预警软件著作权证书；6.提供蓄电池在线监测软件软件著作权证书 提供该产品生产厂家针对本项目的厂家授权书原件、三年免费质保服务承诺书原件。