

APCUPS电源SURT15KUXICH机架式施耐德旗下

产品名称	APCUPS电源SURT15KUXICH机架式施耐德旗下
公司名称	旭曦（上海）电源科技有限公司
价格	30000.00/台
规格参数	品牌:APC 直流电压:384V 容量负载:15KVA13.5KW
公司地址	北京
联系电话	18021631728

产品详情

机房数据库专用APCups官网全型号参数：apcUPS监控的必要性，机房需要保持电源的不间断性。因此众多机房设备都不能断电，一旦中断就会造成硬件损坏系统瘫痪，所以现在众多机房采用UPS电源，就算在市电发生异常下，apcUPS还能向机内电池充电;当市电中断时，?UPS?立即将机内电池的电能，通过逆变转换的方法向负载继续供应220V交流电，使负载维持正常工作并保护负载软、硬件不受损坏。机房环境监控是IDC机房监控的重要组成成分，主要包括空调设备、温度、湿度、漏水监控。监控系统组由管理系统、监控管理单元、数据采集单元和牵动探头组成。

机房数据库专用APCups官网动力系统监控包括机房全部电源设备，如高压配电、低压配电、超有发电机组、配电柜、UPS、直流电源系统、蓄电池等。直流电源系统：监测输入市电的状态、电池电压及其状态，显示和记录电池电压、蓄电池温度的变化曲线，并对各种报警状态进行实时的记录和报警处理。必须选用合适的UPS产品，制定合理的UPS供电方案。

APC官网 Smart-UPSSURT2000UXICH型号具体参数报价：APC是全球最领先的关键电源保护专家，UPS领域全球占有率。

超前的设计理念，为竞争对手效仿的目标。功能强大，安全关机软件，全世界用量，质量稳定。
专业服务-2年保修服务

APC公司与的操作系统厂商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APC的UPS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，APC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。系列的性能与优势

APC官网 Smart-UPSURT2000UXICH自动内部旁路 在 UPS 超载情况下或故障时向连接负载提供市电供电 可扩展的运行时间 需要时允许快速增加更多的运行时间

智能电池管理 通过智能、精确的充电技术获得的电池性能、寿命和可靠性。热插拔电池 在更换电池的整个过程中，确保干净、不间断电源以保护设备

经 UPS 关机后自动重启负载 一旦市电恢复，则自动重新启动所连接的设备。温度补偿电池充电 根据实际的电池温度调整充电电压延长电池寿命 易管理性 网络管理 提供了通过网络对 UPS 进行远程管理

兼容英飞管理器 以便通过 APC 的英飞管理器软件进行集中管理。SmartSlot 插槽 利用管理卡定制 UPS 性能 串口连接 通过串口对UPS进行管理。LED 状态指示灯 借助于视频指示器可以快速了解设备和电源状态。可服务性 用户可更换电池 能够简单升级和更换电池

自动自检 定期自检电池，确保及早检测出需要更换的电池。可预测的故障通知 提供的早期警报故障分析确保了部件及时更换 有声报警 提供有关改变市电和 UPS 条件的通知 断开电池通知 当电池不能提供后备电力时警告 适应性 即插即用外部电池 向 UPS 增加额外的运行时间时，保证负载干净、不间断的供电

架式/塔式 转换 当从塔式迁移到机柜式安装环境时保护对 UPS 的初始投资 闪存可升级固件 使用FTP远程安装固件的维护版本。

系统保护 频率和电压调整 可以在不使用电池的情况下修正较差的频率和电压条件，从而提供更高的可用性。

电源调节 保护所连接的负载免受浪涌、尖峰电压、闪电和其他电源扰动的影响。

兼容发电机 使用发电机电源时，确保干净、不间断电源以保护设备 冷启动能力 当市电停止时提供临时的电池供电

可复位线路开关 不用更换保险丝即可简便的从过载中恢复过来。经安全机构的认证 产品经过测试和认证，确保可在规定的环境内与所连接的服务提供商设备共同安全工作。

输入功率因数校正 通过使用小型发电机和电线连接,使安装费用最少

电池与运行时间 电池型号 没有内部电池 - 使用外部电池系统 空电池槽 1 可更换电池包 RB31 通讯与管理 接口端口 DB-9 RS-232,SmartSlot 插槽,USB

可用的智能插槽数量 1 控制面板 LED 状态显示带有负荷和电池条状图和“在线”、“电池开”、“更换电池”、“过载”和“旁路”指示器。

紧急关断 可选件 有声报警 电池供电报警，低电报警 全性 经安全机构的认证 产品经过测试和认证，确保可在规定的环境内与所连接的服务提供商设备共同安全工作。可用性 china 拓扑 在线互动式 浪涌保护及滤波 浪涌抑制能量 420 焦耳

滤波器 多级噪声滤波器，符合UL1449标准 物理指标 APC官网 Smart-UPSURT2000UXICH：432.00 mm 宽 85.00 mm 深 483.00 mm

净重 14.56 KG 输重量 19.36 KG 运输高度 286.00 mm 运输长度 594.00 mm 运输宽度 630.00 mm

每个运输托盘上产品数量 12.00 设备安装有效高度 2U 颜色 黑色 环境 工作环境 0 - 40 ° C 工作相对湿度 0-95% 作高度 0-3000米 存储温度 -20 - 50 ° C 存储高度 0-15000米 在线运行发散热量 652.00 BTU/hr 听觉噪音距设备表面 1 m 处 50.00 dBA 相符性

管理机构认证 C-tick,CE,EN 50091-1,EN 50091-2,EN 55022 A 级,EN 60950,EN 61000-3-2,GOST,VDE

环保要求遵从情况 RoHS 7b Exemption,中国 RoHS 标准质保

2年内维修或更换,现场服务,可获得的延长内部授权 可选

UPS带50%额定容量负载放电至关机后，重新充电到90%电池容量所需时间。