

APCUPS电源80KVA工频主机64KW

产品名称	APCUPS电源80KVA工频主机64KW
公司名称	英威斯特（山东）电源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	型号:80KVA64KW 品牌:施耐德 直流电压:384V
公司地址	山东省菏泽市郓城县经济开发区
联系电话	1512125 13105401218

产品详情

APC电源官网直销各大省市价格全国统一批发：北京中企佳业电源有限公司作为施耐德APC合作代理商本着诚信合作全国广大客户，今日我们公司优惠一批SMART系列SURT系列产品，望广大客户抓紧订货，价格一切从优，先到先得，包安装除新疆、甘肃、内蒙古偏僻各省市。使制造业进入了工业自动化时代。如今，数字化、网络化、智能化为特征的智能制造时代已然来临，你还在忍受老旧控制系统高昂的系统维护成本，以及难以判断的系统故障、复杂的系统拓扑和日益突出的数据通信的压力吗？

该是考虑对ups电源控制系统来一次升级换代的时候了！未来已来，而且正在流行！而且，这一切已经变得十分简单，甚至是唾手可得！.APC电源官网SURT8000UXICH不间断UPS电源延时90分钟方案:UPS输出配电箱（至少满足4个回路），12V100AH蓄电池（后备时间90分钟），电池柜（含连接线）

voids costly power problems by keeping your IT equipment and data protected and available.

网络级电源调节功能可防止浪涌的危害和破坏性的噪音。双转换架构可提供严格的电压调节、频率调节、以及出现电力事故时转换到电池的零转换时间。

MART rt20KVAUPS主机配置蓄电池12V100AH数量32只40KVA额定功率，输出功率因素：1，380V输入/380V输出，UPS主机具有在线漏液侦测功能，12V100AH，采用胶体蓄电池。输入个输出，都需要买，看市电和ups电源距离，还有主机到负载的距离，这台APCsmart 20k机器满载支持16kw，后备时间为客户要求：1-8小时不等。支持电池包，，电池包免费支持上门安装，自带监控卡AP9631CH。可远程监控，ups电源、蓄电池运作状况。

RTUPS技术要求4.1

不停电电源装置应设计成具有下列功能：和事故运行期间的重要负载提供稳定的正弦电压和频率。

要负载与电厂辅助系统产生的瞬变干扰隔离。分承受所带负载的冲击电流，并且切除支路故障时不会对系统产生不利的影晌。

源装置应具有快速切除故障的功能。UPS屏内的开断设备的开断容量应大于的短路电流有效值。电缆容量和母线的连续额定容量应等于或大于在正常运行条件下的负荷电流或在保护装置切除故障以前的故障电流。障时间 > 20万小时；

微机数字型调节控制系统事故追忆功能，并可在显示器上给出情况说明；旁路电源之间切换时间应小于4 mS

有通讯接口，可与计算机联网，进行远程双向通讯，通过计算机可监视、检测UPS内部的运行参数及控制UPS的运行方式

系统构成购置目前使用效果较好的施耐德MGE Galaxy 300i带隔离变系列、APC Industry 3X1系列UPS两套，每台UPS配有外部蓄电池32节，容量为38Ah，蓄电池型号为汤浅 SWL1100 12V。两台UPS并机冗余运行。

技术参数UPS交流输入电源电压AC380V ± 15% 频率50HZ ± 5% 相数三相UPS旁路输入电源电压AC380V ± 15% 频率50HZ ± 5%

相数三相PS直流输入电源直流电源输入端应加二极管隔离正常输入电压范围DC316V ~ 428V UPS交流输出电压AC220V

频率0HZ容量2 × 15KVA（双机并联）相数单相配套直流屏蓄电池容量：后备时间70分钟输出参数指标以下输出参数指标和性能为要求。

I输出容量2 × 15KVA I输出电AC220V
± 2% I输出电压精度0 ~ 100% 静态负载 ± 2%；100% 突变动态负载 ± 5%；恢复时间 30ms

I过载能力200% 额定值，>20m 150% 额定值，>60S 125% 额定值 0min I输出频0Hz

I输出频率精度静态不大于1%；动态不大于2% I输出波形正弦波，失真度小于5% I同步范围0.5% (0.5% ~ 5% 可调) I负载功率因数.9(超前) ~ 0.7(滞后) I UPS装置总效90% I 无故障时间(MTBF)：>25万小时