

山特UPS电源80KVA性能匹配

产品名称	山特UPS电源80KVA性能匹配
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山特 型号:80KVA 类型:长效机
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

山特UPS电源80KVA性能匹配

山特3C3系列采用了简体中文的大尺寸LCD操作面板，清晰又操作简单。上排LED可以清楚显示当前的UPS工作状态，LCD则进一步提供完整的UPS运转资料，如输入、输出资料，以及操作参数设定与查询，甚至经由特殊密码的输入，专业的技术人员可以更进一步取得UPS的详细工作参数记录，使技术人员可以很容易的了解UPS的状况。为方便用户查看面板资料，面板设计了一个小角度，用户可以很容易的自上而下观看。而且，若许久都没有人进行操作，3C3系列UPS会自行关闭LCD面板，除了省电外，主要是着眼于LCD寿命，此时若是需要进行操作，只要按任何键即可。

山特UPS电源80KVA性能匹配

UPS不间断电源可以有效解决电源瞬间断电、电压尖峰、电压浪涌、频率漂移、谐波干扰、过欠压、电压波动及噪声电压等由市电电源质量差对设备造成的危害。配置UPS电源解决方案：不管哪个部门，首先总结所有需要负载设备的总功率。然后才是总功率选择UPS电源的品牌和UPS电源的具体型号。不管哪个品牌和电源，我们建议必须选择在线式或在线互动式UPS电源，能较好地抵抗来自电网上的各种侵害，其功能完善，并大多具有智能监控和网络连接功能，实现远程控制和智能化管理。对于大型的重要设备和系统，大功率的在线式UPS提供稳定的电源保护。具体如何确定所需的功率（VA）大小？则需列出所有需要保护的设备，别忘了显示器、终端、外挂硬盘。每一设备的电压及电流数据可在背板上找到，把两者相乘即可得VA值。有些设备用瓦特表明电能需要，见瓦数乘以1.4即可得大致的VA值。对于整体设备的功率则以其额定数为基准。把所有设备的VA值汇总，将汇总值加上***之三十的扩充容量，以备系统升级时用。如何配置后备延时时间？由于系统和设备的不同，选取的UPS电源型号和配置也不同。标准性UPS电源本身机内自带电池，在停电后一般可继续供电几分钟至几十分钟；而长效型UPS配有外置电池组，可以满足用户长时间停电时继续供电的需要，后备时间可以设计为数分钟到十几个小时或***。一般长效型UPS备用时间主要受电池成本、安装空间大小以及电池回充时间等因素的限制。一般在电力环境较差，停电较为频繁的地区采用UPS与发电机配合供电的方式。

由于应用了先进的控制技术，大大的提高了功率密度，新的C6K(S)~3C80KS并联冗余UPS是在线式UPS相同容量中体积最小的。在今日寸土寸金的办公空间里，节省了宝贵的空间。在线维修的设计，即使维修也不需要断电。只要将UPS转到维修模式，就可以在持续供应负载电力的状况下安全的进行在线维修；如果做了N+1并联冗余的规划，即使在维修的时候市电发生中断，贵重设备也能得到不间断的高品质电力供应。直流启动功能，在没有市电供应的情况下，也能使用UPS。定时开关机的功能，免除因为忘记启用UPS而招致的损失。远程监控功能，实现无人化的目标。强大的充电功能，方便对备用时间的延长，智慧型的充电方式更使得电池的寿命得以延长，节省开支。自动重启动功能，在UPS备用关机后不必亲身为UPS开机。还有其他许许多多的贴心设计，为工作带来更多的便利。完备的监控通讯功能提供了RS-232、智能插槽(Intelligent Slot)等监控通讯接口。用户可以选购山特AS400卡，以提供IBM AS400标准通讯信号，来作Remote Display，包含声音报警及灯光显示等监控功能。或选购山特WebPower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。