

APCSURT20KUXICH机架式长机延时1小时

产品名称	APCSURT20KUXICH机架式长机延时1小时
公司名称	英威斯特（山东）电源科技有限公司
价格	34000.00/台
规格参数	型号:SURT20KUXICH 品牌:APC 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

持续、高效的电源管理需要随时关注整个电源系统的各种需求。您需要持续进行监控以便能极快的发现问题：您需要可靠地配电设备和不间断电源系统设备以确保稳定优质的电源供应。确保可靠的业务连续性制定灾难恢复程序，对于从容应对突发紧急情况至关重要。随着计算需要和数据传输需求的迅猛增长，您需要高效的精密空调和气流管理系统，以应对迅速膨胀的机房制冷开支；也需要模块化可扩展的机柜平台，以提高数据中心的信息处理密度和实现设备快速部署。除此之外，您还需要合适的设备和保障措施，以保护宁德员工吗，免受闪光事故或者其他安全事故的危害。

作为一家超过百年历史的多元化动力管理公司，施耐德为客户提供包括整体解决方案前期计划、产品配置和售后服务在内的一站式服务。施耐德丰富的产品系列涵盖电源品质、输入输出配电、机柜、制冷和机房气流管理、电力监控和管理，为客户提供高效、安全、可靠的整体解决方案。

在过去的一个世纪里，施耐德始终坚持创新，不断丰富产品，精进技术，追求品质，完善服务。伊顿不仅仅保障客户系统、数据和运作不收电力问题的破坏，更关注为客户提供绿色动力解决方案，与客户一起共同建设可持续发展的社会家园。

数据中心的趋势以及施耐德的解决方案电气安全施耐德拥有六中方法将电弧事故的可能性降到

追求更高的电气效率施耐德的高效解决方案包含无变压器架构ups，高效变压器，母线分配系统，先进的监控系统

数据中心内温度不断升高施耐德的静谧空调与气流管理系统支持数据中心设计虚拟化施耐德通过其智能动力管理软件是负载迁移所造成的影响模块化数据中心施耐德的工程服务已经和很多大型公司合作设计以及应用模块化数据中心

可持续性发展施耐德拥有设计可持续性建筑和数据中心额丰富经验，同时也提供了smart认证的产品。不间断电源内电池内的电能有可能因某种原因而耗尽或者接近耗尽。为了补偿电池能量和提高电池寿命，UPS要进行及时的、较长时间的连续充电(通常不少于48小时，可以带或者不带负载)，以避免由于电池衰

竭而引起故障。新购置或存放很久的UPS，在使用前，应先充电12小时。长期存放不用的UPS，每隔3个月，充电12小时，若处于高温地区，每隔2个月充电一次。UPS不充电就使用，会损坏蓄电池。可靠是UPS的基本要求，高效是UPS的追求目标。易用与智能是在用户实际使用与维护中，让工作更加简便快捷；在使用设备过程中直观感受装置的智能化管理水平是否较高。华为UPS产品的易用性、智能性都是投入很大的精力，从简便快捷的操作到智能自动化管理，为满足市场及用户需求重新进行了电路设计使设备更易用更智能。

也就是说ups电源已经越来越重要，越来越成为必不可少的基本条件。使用UPS电源时，应严格遵守厂家的产品说明书的有关规定，保证UPS所接市电的火线、零线顺序符合要求。不要超负载使用UPS。UPS电源的负载量应该是其标称负载量的80%(如1000w的UPS，按80%负载率即800W去匹配负载：1000VA的UPS按80%换算成800W之后再按80%负载率即640W去匹配负载)。如果超载使用，在逆变状态下，常造成逆变三极管的击穿。此外，在使用UPS时，严禁接诸如日光灯之类的感性负载，而只能接纯用电或较小的电容性负载。

不要频繁关闭和开启UPS电源。一般要求在关闭不间断电源电源后，至少要等待6秒钟后才能再开启UPS电源，否则，不间断电源电源可能处于“启动失败”的状态，即UPS电源处于既无市电输出又无逆变器输出的不正常状态。

配备UPS的主要目的是防止由于突然停电而导致计算机丢失信息和破坏硬盘，但有些设备工作时是并不害怕突然停电的(如打印机等)。为了节省UPS的能源，打印机可以考虑不必经过UPS而直接接入市电。如果是网络系统，可考虑UPS只供电给主机(或者服务器)及其有关部分。这样可保证UPS既能够用到要的设备上，又能节省投资。

开关机时应当注意开关机的顺序：开机时先开UPS，稍后(是滞后1-2分钟，让UPS充分进入工作状态)再开通负载的电源开关，而且负载的电源开关要一个一个地去开通；关机时顺序正好相反，先一个一个地关掉负载的电源开关，再关掉