

施耐德APCUPS电源SURT20KUXICH机架式18KW

产品名称	施耐德APCUPS电源SURT20KUXICH机架式18KW
公司名称	旭曦（上海）电源科技有限公司
价格	33000.00/台
规格参数	型号:SURT20KUXICH 品牌:施耐德 直流电压:384V
公司地址	北京
联系电话	18021631728

产品详情

apcups电源日常使用维护注意事项施耐德电气公司旗下apcups电源上市已经有七年时间。靠着极高的质量超好的售后保证，赢得了极高的口碑。那么它在日常维护中应该注意些什么呢？

开关机顺序。看似简单的开关机顺序却能够影响到机器的使用寿命。正确的开机顺序是先启动ups电源，正常工作后逐个启动负载。关机顺序按照开机顺序逆向进行。

蓄电池的维护平时应该每三天进行一次检查。ups电源是否与蓄电池连接正常，蓄电池电量是否正常，在线式充电系统是否正常工作。

充电电压 在apcUPS的充电过程中，如果充电电压过高会导致电池组的过量充电，反之则会造成电池组的充电不足。当充电电压不正常的时候，可能会让电池配置数据产生错误。因此在安装电池组时，一定要注意电池规格和数量的正确性，不同规格、不同品牌的电池应尽量避免混用，外接充电器也最好不要采用低价劣质产品。

电池电压是否低，或是否处于过载状态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。串口连接通过串口对APC UPS进行管理。USB 接口利用 USB 口管理 APC

UPS断开电池通知当电池不能提供后备电力时警告兼容英飞管理器以便通过 APC UPS

的英飞管理器软件进行集中管理。APC UPS可服务性用户可更换电池能够简单升级和更换电池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预测故障通知提供的早期警报故障分析确保了部件及时更换可复位的电路断路器可从过载事件快速恢复。降、精确的充电技术获得最佳的电池性能、寿命和可靠性。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。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

智能电池管理通过智能、精确的充电技术获得最佳的电池性能、寿命和可靠性。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。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。自动自检定期自检电池，确保及早检测出需要更换的电池。

apups电源官网目前已经推出了十几样型号，包括成功的与失败的.目前广泛使用的型号有smart系列灵动型，还有bkbr后备式系列以及大型机器的MGE系列

那么到底多大的负载以及使用环境是适合什么型号的apc ups电源？下面为大家讲解小型家用式bk系列后备式。bk系列出现的目的就是为了解决但是apcups没有后备式的尴尬。独特的抗浪涌稳压系统也是成为后代其他品牌的后备式效仿的关键。小型办公用在线式ups电源smart系列apcups电源对于办公室以及小型数据单个负载使用的apcups电源，最适合使用的就是smart系列ups电源，独特的内置集成隔离变压器，让他成为小型ups电源中稳压的翘楚。并且较低的价格也是一大亮点。

小型数据中心小型机房使用MGE系列apcups。MGE系列三相工频机尤其适用于20kva到50kva的小型机房使用。占地面积小，内饰降温器。远程控制，提前预警。隔离变压，一系列的优点让他傲视其他的品牌，成为机房中心的王者。apcups smart-ups vt 拥有多种配置可供选择，适合多种现场情况

10/15/20/30/40KVA三种不同机柜，包括经典的宽型到窄型塔式机柜，到无电池的小型机柜灵活的运行时间配置兼容发电机，变压器器等更经济的总持有成本apcups电源smart-ups VT是有效降低总持有成本的最佳选择

在同类产品中具有最佳效率，甚至在低负载是也可以将能耗损失和运行成本将至最低结构紧凑，占地面积更小，可充分利用房间面积入功率因数就挣可降低系统安装成本对电气基础设施要求较低包括线缆，变压器，发电机等