

青海APCUPS电源经销商

产品名称	青海APCUPS电源经销商
公司名称	北京亨丰巨业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:APC 型号:SRC5000UXLIC 产地:上海
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层210（注册地址）
联系电话	15652986788 15652986788

产品详情

青海APCUPS电源经销商

自动启动功能

当市电异常，进入电池模式供电直到截止，苏州APCUPS电源，Rack UPS将关机，APCUPS电源，当市电恢复正常时，Rack UPS又会自动启动开机，恢复正常供电，无需用户逐一开机。

- 长效型供电设计

Rack UPS全1面提供长效机供用户选择。配置合适的电池组，可以使用户放电使用时间可达8小时左右，以满足不同电网环境的要求。

- 长效机强大充电能力

Rack

UPS长效机除了放电时间延长，UPS电源，电池回充能力也很强，可以提供约4~9A的初始充电电流。

智能化的快速充电器

透过CPU的智能化控制，3C3系列的充电器可以依据不同的环境条件，修正充电参数，提供最1佳化的电池充电方式，使得电池寿命可以获得保障。同时，3C3系列的充电器采取两段式充电，先以定电流方式充电，后段再以定电压充电，回充时间较浮充减小一半以上。

高1效能的DSP运算(数码信号处理器——Digital Signal Processor)

为了提高3C3系列系统控制的精密度、准确度与稳定度，苏州伊顿UPS电源，在控制系统中，利用了DSP与CPU结合，DSP利用高1效能的运算能力，进行信号处理后，提供CPU做为系统控制，使得3C3系列的机器性能、保护性能、产品可靠度与工作稳定度都更加完备。

UPS的功能与作用

UPS是不间断电源(UninterruptiblePowerSystem)的英文名称的缩写，它伴随着核算机的诞生而出现，是核算机常用的外围设备之一。实际上，UPS是一种含有储能设备，并以逆变器为首要组成部分的恒压恒额的不间断电源。UPS在其开展初期，仅被视为一种备用电源。后来，因为电压浪涌、电压尖峰、电压瞬变、电压下跌、继续过压或许欠压乃至电压中止等电网质量问题，使核算机等设备的电子体系遭到搅扰，造成敏感元件受损、信息丢掉、磁盘程序被冲掉等严重后果，引起巨大的经济损失。因而，UPS日益遭到重视，并逐渐开展成一种具有稳压、稳频、滤波、抗电磁和射频搅扰、防电压浪涌等功能的电力保护体系。

目前在市场上能够购买到品种繁多的UPS电源设备，其输出功率从500VA到3000kVA不等。当有市电供应UPS的时分，UPS对市电进行稳压($220V \pm 5\%$)后为核算机供电。此刻的UPS便是一台沟通市电稳压器，同时它还向机内电池充电。因UPS设计的不同，UPS适应的范围也不同，UPS输出电压在 $\pm 10-15\%$ 的改变一般属正常的核算机运用电压。当市电异常或许中止时，UPS当即将机内电池的电能通过逆变转化供应核算机体系，以保持核算机体系的正常作业并保护核算机的软硬件不受损失。

UPS的分类与特色

UPS电源按其作业方法可分为后备式和在线式两大类，按其输出波形又可分为方波输出和正弦波输出两种。后备式UPS电源在市电正常供电时，市电通过沟通旁路通道再经转化开关直接向负载供给电源，机内的逆变器处于停止作业状况。这种UPS电源在实质上相当于一台稳压功能极差的市电稳压器。它除了对市电电压的起伏动摇有所改进外，对市电电压的频率不稳、波形畸变以及从电网串入的搅扰等不良影响根本上没有任何改进。只有当市电供电中止或低于170V时，蓄电池才对UPS的逆变器供电，并向负载供给稳压、稳频的沟通电源。后备式UPS电源的长处是运行效率高、噪音低、价格相对廉价，首要适用于市电动摇不大、对供电质量要求不高的场合。