

北京东城区APC电源SRC2000UXICH 2000VA/1600W长机UPS交流稳压

产品名称	北京东城区APC电源SRC2000UXICH 2000VA/1600W长机UPS交流稳压
公司名称	北京市鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	18810879551 18810879551

产品详情

北京东城区APC电源SRC2000UXICH 2000VA/1600W长机UPS交流稳压

PS 即不间断电源(ups 不间断电源), 该装置可以保障计算机系统停电后, 用户还能再工作一段时间紧急存盘, 不会因为停电而影响工作或使数据丢失。当市电输入正常时, ups 可将市电稳压后提供给负载使用, 此时 ups(ups 稳压电源)被当做交流市电稳压器, 与此同时还向机内电池充电。当市电中断时, UPS 便立即将机内电池的电能向负载继续供电, 使负载保持正常工作状态, 并保护负载、软件、硬件不被损坏。UPS 设备通常对电压过大或电压太低都可以提供保护, 本文主要介绍了一种实用 ups 电源电路图及电路工作原理。

在使用 ups 电源(ups 电源的作用)时, 我们要留意以下几个注意事项:

- 1)UPS 的输出负载控制在60%左右好, 可靠性强。
- 2)UPS 放电后应及时充电, 避免电池因过度自放电而损坏。
- 3)UPS 的使用环境应注意通风良好, 利于散热, 并保持环境的清洁。
- 4)切勿带感性负载, 如点钞机、日光灯、空调等, 以免造成损坏。
- 5)UPS 带载过轻(如1000VA 的 UPS 带100VA 负载)有可能造成电池的深度放电, 会降低电池的使用寿命, 应尽量避免。