

科士达不间断电源YDC9102H科士达UPS电源2KVA

产品名称	科士达不间断电源YDC9102H科士达UPS电源2KVA
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	1450.00/台
规格参数	品牌:科士达UPS电源 型号:YDC9102H 规格:2KVA
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

科士达不间断电源YDC9102H科士达UPS电源2KVA

科士达UPS电源怎么检测问题原因

科士达UPS电源供电系统在各职业数据中心中起到重要的电源保证效果，要为负载供给不间断的供电，就必须具有电能贮存的功用。

UPS电源供电系统在各职业数据中心中起到重要的电源保证效果，要为负载供给不间断的供电，就必须具有电能贮存的功用。因而，蓄电池成为UPS电源供电系统的重要组成部分。而因为蓄电池自身或许办理上的原因，现在有许多UPS毛病是由蓄电池引起。因而有必要加强对蓄电池特性的了解，正确选配和运用蓄电池，尽可能地延伸蓄电池的运用寿命。同时，怎么办理蓄电池成为各个UPS厂家及职业用户重点研讨的问题。

UPS易出现的不逆变、不稳压、不充电、不能用市电、不能正常启动、启动后不能正常转换、运行中频繁转换到旁路供电方式、逆变器驱动管损坏及市电中断时UPS立即关机等故障的原因，提出应采取的措施。UPS电源故障分析与维修：首先，反复安装WIN95、Windows3.2、DOS均未能解决，扫描发现并清除GRAVE病毒，对BIOSSETUP中的各项选项做了多次调整，但故障仍然存在。其次，考虑硬件故障。先考虑新零件，因为只有CPU和主板是新换的，于是更换了两块同型号的主板，故障仍存在。替换内存CPU发现，均正常。又换上华硕TXP4主板，不但不行，而且无法从硬盘启动了。更换了硬盘，说明主板的IDE接口是正常的。而硬盘在别的机器上工作正常。到此为止，似乎每个零件都是正常的，而组装在一起却表现不正常。仔细观察，发现主机电源是200瓦的，更换了230瓦的电源后，华硕主板启动正常。为了确认，再更换VXPro主板，发现仍然出故障。又换其他的200瓦电源，也出故障。说明原因确实是电源和主板的问题。