

# 北京KR1000科华UPS电源故障处理

产品名称	北京KR1000科华UPS电源故障处理
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:KR1000 规格:1KVA
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

## 产品详情

北京KR1000科华UPS电源故障处理

科华高频机KR1000 ( 1KVA ) 在线式ups电源 科华高频机KR-1000 ( 1KVA ) 在线式ups电源 科华高频机KR-3000 ( 3KVA ) 在线式ups电源 绿色环保

有源输入功率因数校正 ( PFC )

宽输入电压和频率范围

零切换

频率自适应系统

强大的扩展性功能

负载功率因数为0.9

可搭配发电机使用

北京KR1000科华UPS电源故障处理

产品适用于中小企业用户的IT类负载设备，特别适合金融、电信、政府、交通、制造、教育、医疗等用户的基础设备，提供高可靠电源保护。

先进的DSP数字控制技术

先进的DSP数字控制技术，使UPS的性能更高，产品性能更加稳定，品质更加可靠。

绿色环保

本产品为绿色环保产品，符合国家电子信息产品污染控制管理办法，产品在正常使用情况下，不会对环境和人身造成伤害。

采用数字化控制的有源功率因数校正技术，使输入功率因数高达0.99以上，以避免电网环境受到污染，达到节能和降低系统成本的目的。

极宽的输入电压和频率范围，即使在电力环境非常恶劣的地区也能稳定的工作在市电供电模式，减少了电池放电的次数，延长电池的使用寿命。

市电异常时，UPS转入电池供电，UPS供电模式的转换时间为零，有效保证负载运行的安全性和可靠性。

可以设置成固定的50Hz或者60Hz系统。或者自动识别并适应50Hz/60Hz电源系统，满足不同电源系统的要求。

智能插槽提供了丰富的可扩展功能，可以选择USB卡，AS400卡，CMC监控卡，SNMP卡，RS485卡，EMD环境监测卡。

适应目前多数用电设备的特性，提高机器的带载能力。

输入电压和频率范围广，能有效的隔离发电机产生的不良电力为负载提供纯净，安全稳定的电源。

## 北京KR1000科华UPS电源故障处理

目前在蓄电池容量试验方面，主要分为在线式放电和离线式放电。在线式放电和离线式放电根据放电时放出容量的多少，都可分为全容量试验和核对性容量试验。在实际的维护工作中，采用最多的一般是年度核对性容量试验，按维护规程要求放出蓄电池组额定容量的30%-40%，这样放电结束时，即是遇到交流停电，蓄电池组仍然有60%左右的容量可供负载放电，因此相对较为安全。

北京KR1000科华UPS电源故障处理