

# 山东不间断电源 YTR1102 科华消防装置

产品名称	山东不间断电源 YTR1102 科华消防装置
公司名称	武汉将金甲电气科技有限公司
价格	2050.00/件
规格参数	电源:科华 尺寸:220*145*282 产地:山东
公司地址	武汉武昌区
联系电话	4008160186 15072484001

## 产品详情

山东不间断电源 YTR1102 科华消防装置 山东不间断电源 YTR1102 科华消防装置  
山东不间断电源 YTR1102 科华消防装置 山东不间断电源 YTR1102 科华消防装置  
山东不间断电源 YTR1102 科华消防装置

科华UPS电源接到可对蓄电池进行更换工作的通知后，电池更换实施工程师到现场进行准备工作：确保UPS主机的输入供电、新旧蓄电池的登记检查、机房内消防系统烟雾探头的密封、准备二氧化碳灭火器等相关工作。

更换电池前对科华UPS电源主机、旧电池组、电池监测仪等设备做相关的登记记录，特别是每层电池的摆放、电池监测仪的接线，要做标记，画联接图。保证电池组更换后的效果和原有的情况保持一致。

对科华UPS电源厂家电池进行更换处理工作，断开科华UPS主机和电池组之间的连接开关，使科华UPS主机和电池组断开联接，确保更换电池时工作人员的安全。对原有电池组的电池进行拆卸，电池更换实施工程师负责电池拆卸工作，相关辅助技术人员进行新旧电池的搬运工作。

在拆旧电池时，将拆卸下来的电池连接线和电池端子的螺丝用盒子整齐的摆放，保证机房内的整洁和清洁。旧电池拆完后，将旧电池和旧电池架整齐的摆放在甲方规定的位置。将新电池架组装件安放在制定位置，同时开始安装新电池，将新电池摆放在电池架上，使新电池在电池架上的摆放位置、方向调整的。

连接一组科华UPS电池后检查电池端子的连接线是否牢固;检查电池组的总电压是否正常等情况，电池的正负极要连接正确。

3、科华不间断电源ups蓄电池工作更换完毕后，用万用表检查电池组的总电压情况、电池组的正负极和中性线的接线情况。确保电池组和UPS主机都正常后，合闭电池组的开关，使UPS不间断电源系统恢复正常工作。然后检测科华UPS电源的工作电压、电流、充电电压、工作状态等情况并做记录。由一人观察

主机液晶显示屏里面的参数和实际的是否一致，电池时间参数进行调试设置，确保电池在正常的寿命期间不会出现错误的报警提示。

4、科华UPS电源主机调试正常后，断开科华UPS主机的输入电源开关，模拟市电故障中断，测试UPS系统是否能正常由市电转为电池组后备电源供电，确保机房机柜内的设备正常运行。

5、在科华不间断电源ups蓄电池更换工作完成之后，对UPS房进行打扫清洁，清理杂物，保证科华UPS房的良环境。恢复UPS电池更换之前，机房内所做的准备工作。

随着市场自动化、信息化地大力发展，每个行业对电力需求越来越严格，对电力保护要求越来越高，科华UPS电源作为保障供电稳定性和连续性的重要设备，已广泛应用到各个领域。UPS电源发展至今，市场上有着各种各样的机型，其中工频机、高频机、模块化、后备机型是目前UPS电源市场上常见的四种机型，小编从基本原理及应用特点介绍一下，其中常用的3种机型，进行各项指标对比，以供用户选型参考。

我们先明确下高频机、工频机的定义。

国外没有高频机工频机的说法，他们定义有变压器型和无变压器型UPS，即Transformer UPS和Transformerless UPS。国内以整流器的调制频率来区分，整流器的调制频率为工频(50Hz)调制的，定义为工频机，整流器采用高频(上千Hz)调制的，定义为高频机。

另外UPS从外形结构上来区分的话，有机架式(Rack type UPS)、模块化(Modular UPS)和塔式(Tower type UPS)机型。这个相对比较了解，便于安装在标准服务器或网络机柜里面的UPS电源通称为机架式UPS电源，功率单元、旁路切换单元采用模块化结构组成的机型称为模块化UPS电源，整流逆变均是按规定功率设计的整体机型称为塔式机型。通常所说的高频机和工频机指塔式机型,机架式UPS只是把小功率(小于20 KVA)的塔式机型的物理结构调整以适合机架安装，小编在这里不对机架式UPS电源介绍了，下篇文章着重见一下机架式ups电源。

山东不间断电源 YTR1102 科华消防装置 山东不间断电源 YTR1102 科华消防装置 山东不间断电源 YTR1102 科华消防装置 山东不间断电源 YTR1102 科华消防装置