

# 科华UPS不间断电源YTR1110-J单进单出外配蓄电池长效机192V/10KVA/9000W

产品名称	科华UPS不间断电源YTR1110-J单进单出外配蓄电池长效机192V/10KVA/9000W
公司名称	山东福宏讯飞电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:YTR1110-J 产地:中国
公司地址	山东省济南市槐荫区梦世界润园722402
联系电话	15698003556 15698003556

## 产品详情

科华UPS电源YTR1110-J单进单出外配电池长效机192V/10KVA/9000W

科华UPS电源YTR1110-J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、电流科华UPS电源YTR1110-J单进单出外配电池长效机192V/10KVA/9000W、充电电压、工作状态等情况并做好记录。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。

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。

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房的良好环境。恢复UPS电池更换之前，机房内所做的准备工作。

注意音响噪音是否有可疑的变化，特别注意听UPS的输入、输出隔离变压器的响声，当出现异常的“吱吱声”时，则可能存在接触不良或匝间绕组绝缘不良。当出科华UPS电源YTR1110-J单进单出外配电池长效机192V/10KVA/9000W现有低频的“钹钹声”可能变压器有偏磁现象。检查是否有明显的过热痕迹。

现场观察UPS显示控制操作面板，确认科华UPS电源液晶显示面板上的各项图形显示单元都处于正常运行状态，所有电源的运行参数都处于正常值范围内，在显示的记录内没有出现任何故障和报警信息。

自主产权的智能化多模式电池管理系统，综合了传统恒压充电、恒流充电、二阶段充电等充电方式的优点，采用微处理器控制技术对电池进行多模式管理，提高UPS的充电效能，延长电池的使用寿命。

