

# 科华YTR1103L-J机架式UPS电源 科华3KVA机柜安装

产品名称	科华YTR1103L-J机架式UPS电源 科华3KVA机柜安装
公司名称	北京宇川阳光仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:YTR1103-J 安装结构:机架式安装机构
公司地址	北京市昌平区珠江摩尔大厦1号楼1503
联系电话	010-59797251 13521019682

## 产品详情

科华机架式UPS不间断电源3kVA外接电池机型

UPS电源型号；YTR1103L-J

安装结构；机架式安装结构

设备功率；3KVA 满载功率2700W

市电断电后供电时间；0.5小时至10个小时可选配（具体配置可以将产品要求发给我们销售人员免费出具报价方案）

科华YTR1103L-J单进单出UPS，采用全数字化控制技术和新高频电源变换技术，具有高效率、高功率因数等特点，节能效益显著，大幅减少运营成本。集交流稳压、后备电源、尖峰浪涌吸收等多功能为一体，满足恶劣电网环境的电力保护，为IT机房、精密仪器、智能设备的负载提供纯净、安全、稳定的电源。

科华UPS电源选型参考

随着我国通信行业的不断发展，对电源提出了更多更高的要求。基站UPS是整个通信电源体系中的一种，它于供电质量高、可靠性好、无中断的性能，已广泛在通信行业中使用。通信机房UPS电源供电系统的安全运行越来越受到业内人士的重视，同时也是维护人员为担心的重要环节。

通信器材的供电不能直接与电网联通，因为市电的质量不高，会受到各种因素的影响。在遭到雷击、出现配电回路故障和跳闸的情况时，会出现电源断电的情况。当大型负载设备突然启动或关闭时，会分别

出现电压跌落和电源浪涌的情况。在处于用电高峰期时或负载超出电网能力时，会出现电源持续过低的情况。

通信基站是现在人们生活中的重要组成部分，就通信基站来讲，更是无时无刻在为人们的通信进行服务。通信基站的好坏，直接影响网络通信的效果。所以在通信基站的建设中，选择电源的时候，更要注重所选的电源是否能够保障基站电源的品质。作为通信基站的电源，通信基站的功能是为我们提供稳定的通信信号源。在通信基站的建设中，必须配备后备保护电源，我们会为客户推荐UPS电源。