

机房UPS电源60KW 80KVA 三进三出在线式

产品名称	机房UPS电源60KW 80KVA 三进三出在线式
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	15620.00/台
规格参数	负载功率:72KW 型号:DS3380 电源类型:三进三出
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

产品详情

机房UPS电源60KW 80KVA 三进三出在线式随着人类对通信业务的需求日益增长，通信网络的演变正如数年前所预测的那样，迅速向计算机与通信（C&C）的紧密结合的模式发展。建立在以软交换技术为基础的核心网络技术上的下一代通信网络（NGN）以及第三代移动电话（3G）都将以计算机网络技术作为平台。当今的通信网络，从技术的发展趋势上已经是IT(信息技术)与CT（通讯技术）的日益融合。虽然在下一代通信核心网络层面为了保证供电安全的可靠性，仍将以直流电源作为基础供电电源模式，但在业务支撑系统平台上，使用交流电源供电模式也将同时并存。基于计算机类设备的大量应用，UPS系统设备在通信网络上的使用也越来越多。

二、机房UPS电源60KW 80KVA 三进三出在线式通信行业的电力保障需求分析

目前，就通信网络而言，使用UPS电源供电越来越普遍，其供电对象已经由单台计算机设备发展到服务器、路由器、交换机、光端机、网关、磁盘阵列机和通信设备、业务终端、网络服务器、网络设备、数据存储设备、业务支撑平台乃至整个通信网络。

1、通信各级办公系统电力保障的需求分析

通信行业电力保障的对象分类，供电对象的范围主要涉及到计算机终端、服务器、路由器、交换器、显示器、磁盘存储阵列、小型机等。

供电的方式也由小型UPS电源分散供电演变到大型UPS电源的集中供电。为保证供电可靠性，甚至采用n+1并联热备份系统乃至双总线UPS系统供电方式。通信行业对供电的可靠性要求是不言而喻的,我们通常形容动力供电是通信机房系统的核心；为确保通信枢纽机房的电力供应，“市电供电+柴油发电机组备用”的供电系统成为通信行业动力机房的标准配置方案；数据中心是高速互联网调控中心,用户对它们进行信息资源的远程处理,存储和转送的时效性要求极高.仅是几秒钟的停机也会给整个互联网的安全运行和

用户的生产经营带来无法估量的损失，重要程度不容忽视；因此，需要提供稳定可靠的动力电源解决方案成为关键。