

# 安徽列头柜 配电列头柜 相与科技

产品名称	安徽列头柜 配电列头柜 相与科技
公司名称	相与科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市五华区海屯路208号融创春风十里
联系电话	13008661072 13008661072

## 产品详情

列头柜柜内可按需选配配电模块，模块化结构便于拆装、维护，安徽列头柜，模块允许用户快速、灵活的增加和删减回路，满足机房用电量的扩容需求。配电柜通常是由自动控制开关、隔离开关、熔断器、接触器、继电器、电表、指示灯、按钮、开关等机电元器件、半导体元器件和柜体组成。在设计配电柜时，首先要考察计算机用电设备、机房辅助用电设备、备用供电设备等各方面的相互关系;其次要了解各种用电设备的负荷，控制开关的安装位置，使用方便，机房列头柜，配电柜内布局整齐、统一;最后，要把机房各个配电柜之间控制关系搞好。

列头柜一般分为强电列头柜和弱电列头柜两种。强电列头柜是管理和分配市电或UPS电的设备，常位于一列机柜的端头。对于有容错要求的机房，强电列头柜通常位于一列机柜的两个端头，以达到容错（n+n）的目的。弱电列头柜主要用于网络布线中线缆的分配。机房中弱电线缆太多，电源列头柜，小机房通过一两个主配线架来管理所有的网络线缆还有可能。

浅析精密列头柜监控系统的优点和系统组成：远程管理功能；将配电系统完全纳入机房监控系统；提供RS232/485或LAN多种智能接口通讯方式，检测内容丰富；监控所有回路的电流，开关状态，运行负载率等，使机房配电系统运行状况一目了然，也便于用户及早发现安全隐患，配电列头柜，及早规避风险。支持局域网或远程IE访问。声光报警功能，提示用户故障或不正常状态发生，包括：主路高低压、主路过载报警、输入电压缺相、支路电流过流、电压不平衡、变压器过温等。母线监测参数包括：三相输入电压、电流、频率、总功、有功功率、功率因数、谐波百分比、负载百分比、电量(可根据客户需要按月计量等。

安徽列头柜-配电列头柜-相与科技(优质商家)由相与科技发展有限公司提供。相与科技发展有限公司（www.xiangyukj.com）为客户提供“机柜,操作台,监控杆,列头柜”等业务，公司拥有“相与”等品牌。专注于行业专用设备等行业，在安徽合肥有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：田经理。

