

合肥艾瑞公司 精密空调公司 合肥精密空调

产品名称	合肥艾瑞公司 精密空调公司 合肥精密空调
公司名称	合肥艾瑞电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市徽州大道与九华山路交口信旺九华国际大厦2802-2803
联系电话	13385690934

产品详情

精密空调机房温度和湿度设计条件

保持温度和湿度设计条件对于数据机房的平稳运行至关重要。设计条件应在22 ~24 (72 ~ 75)和35 %~50%的相对湿度(R.H.)。与环境条件不合适可能造成损坏一样，温度的快速波动也可能对硬件运行产生影响，合肥精密空调，这就是即便硬件未在处理数据也要使其保持运行状态的一个原因。相反，精密空调多少钱，舒适型空调系统的设计只是为了在夏天35 (95)的气温和48%R.H.的外界条件下，使室内的温度和湿度分别保持27 (80)和50%R.H.的水平。相对而言，舒适空调没有专用的加湿及控制系统，简单的控制器无法保持温度所需的设定点(23±2)，因此，可能会出现高温、高湿而导致环境温湿度较大范围的波动。

机房专用空调的控制系统：

应具有先进的微处理控制器，具有LCD大屏幕多行中文显示器，精密空调公司，应具有大容量的故障报警记录储存的功能。机组应具有过压、欠压等报警及故障诊断，告警记录功能，自动保护，自动恢复，艾默生精密空调，自动重新启动等功能。机房专用空调应有模块化机型可供选择，各模块应具备制冷、加热、加湿、除湿及温、湿度传感器和控制器。各模块可自主运行同时也可协同运行。

机房对机房空调的要求

机房是数据处理中心，安装有大量的计算机、磁带机、磁介质、交换机、路由器等对环境温湿度、洁净度要求较高的精密设备，对机房环境有严格的要求，其中最重要的是机房温度、湿度和洁净度三个指标。

机房专用空调(精密空调)是为计算机机房(包括程控交换机房)专门设计的特殊空调机，精密空调系统的设计是为了进行准确的温度和湿度控制，精密空调系统具有高可靠性，保证系统终年连续运行，并且具有可维修性、组装灵活性和冗余性，可以保证数据机房四季空调正常运行。

计算机机房专用空调在设计上与传统的舒适性空调有着很大区别，二者为不同的目的而设计，无法互换使用。计算机机房内必须使用机房专用空调。

合肥艾瑞公司(图)-精密空调公司-合肥精密空调由合肥艾瑞电子有限公司提供。合肥艾瑞公司(图)-精密空调公司-合肥精密空调是合肥艾瑞电子有限公司（www.hfairui.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。