

海悟机房精密空调 风冷大机组 25KW

产品名称	海悟机房精密空调 风冷大机组 25KW
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:海悟 型号:25KW
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

海悟机房精密空调，是专门针对大中型IDC计算机机房、通信机房、设备间等应用场所设计的恒温恒湿精密空调产品，旨在保证敏感设备、工业过程设备、通信设备和计算机等设备拥有一个合理的运行环境，机组可选十余种冷却方式，可满足各种类型的产品应用需求。

海悟机房精密空调机组可采用模块化设计，具备出众的节能性、的可靠性。具备业界/优先/的智能控制技术、反应灵敏、快速组网等功能。

I 出众的节能性

机组经过优化结构设计，配置多种//的节能技术设计，具备高能效比、高先热比、耗电量低等特点。大容量机组采用U型蒸发器，以提高单位体积内的蒸发器的换热面积，换热更充分，能效更明显。过滤网采取贴合蒸发器布置，增大过滤网面积、减小过滤网风阻，降低了风机的运行功率，过滤更有效。

配置//的机组智能群控功能，可依据实际运行情况控制运行机组数量，有效避免竞争运行，减少浪费，实现按需制冷节能有效。

I 的可靠性

机组采用经过优化配置的框架式结构设计，具有结构强度高、抗震性能优异、机身结构合理等特点。

选配精选部件：机组零配件均采用严格的供应标准，供应商必须为行业知名品牌/，关键零配件须有稳定的质量表现，性能可靠高。

机组电控部分采用强弱的分离的优化设计方式，布局更加合理，强弱电互不干扰，运行更加可靠。

机组各部件布局经过了周密的布置，在保证可全正面维护的同时，将维护相对频繁的部件设计布置于极易操作的位置，设计非常人性化。

机组具备恒温恒湿功能，温度控制精度可达 ± 1 ，相对湿度控制精度可达 $\pm 5\%$ 。

I 智能控制技术

机组标配RS485智能通讯接口，并且兼容Modbus协议和电总协议（YD/T1363.3）。通过智能通讯接口，机组可接入动环监控、DCIM、BMS、远程监控系统等。

网络访问：机组可选配TCP/IP通讯卡，实现SNMP协议通讯和通过网络IP地址直接访问的功能。

无缝接入物联网：机组采用了具备微处理器的智能控制器，可作为智能终端向上接入物联网。

先进的负载跟随技术：通过采集每个设备的数据来实时监控整个机房的热负荷的变化情况并预测其变化趋势，控制投入运行的机组数量，实现整个机房的总制冷量输出跟随负载变化的功能。

I 快速组网

同一机房内的多台机组可以通过简单的连接建立控制器间的专有网络，从而组成一整套系统，该系统选择其中任意一台机组的控制器作为主控制器，这时多台海悟机房精密空调机组就形成一套整体的环境控制系统，可更协调的保护机房环境。