

奥普森Aps33-60K工频60KVA/48KW三进三出正面维护设计

产品名称	奥普森Aps33-60K工频60KVA/48KW三进三出正面维护设计
公司名称	北京市鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:奥普森 产地:深圳 质保:2年
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	18810879551 18810879551

产品详情

奥普森Aps33-60K工频60KVA/48KW三进三出正面维护设计

奥普森Aps33-60K工频60KVA/48KW三进三出正面维护设计

产品功能:

- 1.guojipinpai涡旋压缩机,高效率、高可靠性
- 2.guojipinpai外平衡式热力膨胀阀,技术成熟
- 3.中文液晶显示器,功能齐全,操作简便
- 4.guojipinpai湿度、温度传感器,反应灵敏
- 5.guojipinpai电气元器件,经久耐用
- 6.制冷、制热、除湿、加湿功能于一体
- 7.钢结构形式,强度更高,牢固耐用
- 8.整机设计结构紧凑,外形美观、大方

恒温恒湿机房专用精密空调的应用范围及特点：

精密空调是针对现代电子设备机房设计的专用空调，它的工作精度和可靠性都要比普通空调高得多。

大家都知道，计算机机房中摆放计算机设备及程控交换机产品等，由大量密集电子组件组成。要提高这些设备使用的稳定及可靠性，

需将环境的温度湿度严格控制在特定范围。机房精密空调可将机房温度及相对湿度控制于正负1摄氏度，从而大大提高了设备的寿命及可靠性。机房专用精密空调系列是公司采用国际jianduan恒温恒湿技术，结合中国机房精密空调特性设计、开发、生产的高科技产品。此系列产品专业致力于对温、湿度有高jingqu e控制等严格要求并且要求设备全年365天、每天24小时全天候运行的空调场合。产品具有大风量、小焓差，显冷比高等特点，拥有极高的jingque性、安全性和可靠性。

Aps33系列10-400KVA三进三出（工频塔式） Aps33-10K 10KVA/8KW Aps33-20K
20KVA/16KW Aps33-30K 30KVA/24KW Aps33-40K 40KVA/32KW Aps33-60K
60KVA/48KW Aps33-80K 80KVA/64KW Aps33-100K 100KVA/80KW Aps33-120K
120KVA/96KW Aps33-160K 160KVA/128KW Aps33-200K 200KVA/160KW Aps33-250K
250KVA/200KW Aps33-300K 300KVA/240KW Aps33-400K 400KVA/320KW