

机房空调大金FNVQ205AABD单冷型参数报价大金空调

产品名称	机房空调大金FNVQ205AABD单冷型参数报价大金空调
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:大金 型号:FNVQ205AABD 使用范围:机房制冷
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

【天极网办公频道】大金无人值守基站空调柜机FNVQ205AAKD强大的空调机能(DP):

停电再启动机能

遇到停电的场合，无论多久，一旦电力恢复，空调机即以停电前模式自动恢复运转。

电压变动对应机能

+10%到-22%范围内正常运转，当电压低于-22%时，空调自动保护停机，当电压恢复到-22%以上时，自动恢复运转。如遇电源缺相、反相故障，空调将开启自动保护功能避免运转中的空调损坏。

室外机耐腐蚀处理

耐腐蚀处理热交换翅片，抵御酸雨、盐份的侵蚀，延长机器寿命。

长配管设计

冷媒配管长度可达50m,高低差可达30m，大幅度减少了建筑物的规模及形状对空调安装制约。室外机采用涡旋式压缩机，系统运行稳定可靠。

全年制冷

运转范围宽广，有效保障了高温、严寒天气时空调机组运转的稳定性，室外温度即使降到-5℃，也可正常制冷运转。

长效过滤网

采用长效过滤网设计，扩大集尘面积，折叠式机构设计使风面难以附着尘埃，只需每年清洗一次，大大减少了无人机的日常维护量(尘埃浓度基准为0.15mg/m³，空气污染严重时清洁周期将随之缩短)

远程监控

空调通过改造，选配DW-PSMS监控系统软件，先进的远距离监控技术,可把空调的运转状况传送到远端的用户监控中心，用户不仅可以实现对空调的远距离监视，还可实现空调的远距离控制操作

环保冷媒

采用环保R410A冷媒，不破坏臭氧层，有利于保护地球环境。

空调参数：

型号

室内机

大金FNVQ205AAKD

电源

三相380V，50Hz

额定容量(制冷/制热)

Kw

12.3/14.0

尺寸(H × W × D)

mm

1850 × 600 × 350

额定功耗(制冷/制热)

4.07/4.07

送风量(强/弱)

m³/min

29/25

运转音(强/弱)

dB(A)

50/46

重量

kg

53

室外机

RNQ205AAY/RN205AAY

1170 × 900 × 320

连接配管(液/气/水)

9.5/15.9/

56/54

冷媒种类

R410A

104/101

注:1.能力测定条件:

.制冷能力基于室内温度27 CDB,19CWB,室外温度35 CDB.冷媒配管长度为5m.

.制热能力基于室内温度20 CDB,室外温度7 CDB,6 CWB.冷媒配管长度为5m