

青岛海信空调维修基地100%服务大众400-0532-952

产品名称	青岛海信空调维修基地100%服务大众400-0532-952
公司名称	青岛赛保乐家电服务中心
价格	30.00/普通
规格参数	
公司地址	青岛青岛市北区308国道225号-103室
联系电话	0532-88724511 13206445503

产品详情

国家工商总局备案，服务更有保障！安全放心选择，专修海信变频空调，有技术才有实力、有实力才有尊严！赛保乐做事让您放心！海信空调维修技术部，赛保乐家电调度室统一派工特快专线！本网站内容版权所有不得转载、引用、特此声明。对于同行业你可以借鉴学习，如果你想提高技术水平也可以参加我们的专业培训班，维修步骤之一：以下是海信第四代挂机变频空调器采用弱电通讯工作电压DC24V左右，开关电源采用集成电路（TOP）设计并与功率模块分离，功率模块采用共地设计并首次采用贴片元器件，采用外协软件，内机首次采用开关电源设计。主要应用机型KFR-26GW/11BP、KFR-26GW/08BP、KFR-26GW/06BP、KFR-2616GW/BP、KFR-2816GW/BP等原因分析：压机不启这种故障现象在模块中非常的广泛，在修理时非常的麻烦，因为在电路中，过压保护电路，过流保护电路，通讯电路、传感器电路等，都能造成压机不启，这种故障所以在修理故障时，首先得看模块自身所报故障，根据其所报的故障，查找具体得故障电路。根据模块所报的故障为12次，经查故障对照表，12次为模块保护修理模块保护这种故障步骤如下：1、检查模块：把万用表调至二极管档，红表笔接模块的N极，黑表笔接P极测的电压值为0.7V（正常值为0.7V左右），然后把红表笔接N，黑表笔依次接U、V、W三相，测得电压值为0.4V（正常值为0.4V左右）把黑表笔接P，红表笔依次接U、V、W三相测得电压值为0.4V（正常值为0.4V左右）2、模块驱动检测：把万用表调至R*10K电阻档红表笔接RA2排阻的1脚，黑表笔接RA2排阻的8脚，测得的电阻值为4.7K（正常值为4.7K）然后黑表笔依次检测RA2排阻的其它各脚，当测到RA2排阻的2脚时电阻值为3.7K(正常值为4.7K),比正常值偏小，疑为模块不良，更换模块后故障排除。

欢迎广大的客户来电咨询，有高级工程师与您高质量的沟通，直接告诉你处理办法和收费标准！

标语：老百姓认可 胜过政府机构的认证！