

蚌埠专业维修海利普HPLA系列变频器故障

产品名称	蚌埠专业维修海利普HPLA系列变频器故障
公司名称	无锡川瑞电气科技有限公司
价格	50.00/台
规格参数	品牌:海利普 型号:全系列 包装:精包装
公司地址	无锡市新区旺庄路158-625
联系电话	0136-65188665 13665188665

产品详情

海利普

蚌埠专业维修海利普HPLA系列变频器故障公司主修西门子,三菱,施耐德,贝加莱,ABB,台达等各大品牌PLC,触摸屏,变频器,直流调速,数控系统,伺服,工业电源,电路板等。我公司拥有雄厚的维修技术实力,汇聚电子维修行业精英,技术经验丰富。公司配备各种先进的检测设备,如西门子200、300、400系列及各系列屏、变频器的一整套检测设备,示波器、集成电路在线测试仪、负载试验装备等,技术资料齐全,大大提高维修效率和修复率。收费合理,为广大客户降低设备运用成本。

蚌埠专业维修海利普HPLA系列变频器故障已与多家企业签订工控设备长期维修协议,涵盖纺织、塑料、医疗、环保、冶金、造纸、钢铁、化工、制药、炼油、石化、橡胶、能源发电等诸多行业。变频器维修服务电话:13665188665 王工 微信13665188665蚌埠专业维修海利普HPLA系列变频器故障

我们的宗旨:服务为诚,信誉为重,质量为先,管理为本。我们具有高素质的管理团队和先进的服务理念,您的满意是我们的目标,您的信任和支持是我们最宝贵的财富,愿与您建立良好的合作关系

变频器:富士、松下、安川、三菱、三垦、日立、东芝、台达、台安、东元、普传、爱德利、ABB、AB、西门子、施耐德、欧姆龙、丹佛斯、伦茨、西威、keb、海利普、森兰

、英威特、誉强、惠丰、安邦信、德玛、艾默生、传动之星、格立特、康沃等。

公司专业维修海利普HPLA系列变频器故障原因, HLP-A100系列功率

功能特点

- 1、以大规模电机控制IC IGBT 为核心，具有多种保护功能，整机可靠性高；
- 2、对进线电压适应性强，波动可达 $\pm 20\%$ ，特别适用于电网质量较差的国家和地区；
- 3、内置PID 调节器，可方便的构成闭环控制系统；
- 4、内置简易PLC，具有牵伸、扰动（横动）、多段速控制、程序运行等多种功能；
- 5、高启动扭矩，1Hz 时可达150%；
- 6、过载能力强，150%（1分钟），180%（0.2秒）；
- 7、解析度高，频率解析度高达0.01Hz；
- 8、可设置三个跳跃频率，满足多种避开机械共振的需要；
- 9、具有自动转矩补偿功能，补偿低频时转矩不足；
- 10、具有自动稳压功能，在输入电源不稳时，自动稳定输出；
- 11、具有自动省能源功能，在定速运转中，可根据负载功率自动计算出最佳电压，以节省能源；
- 12、具有良好的通信控制界面，采用海利普通讯规约和标准MODBUS 协议（需定制），极易组成集中控制系统。

技术特点

项目名称 HLP-A

控制方式 SPWM

输入电源 380V电源：330~440V；220V电源：170~240

五位数码显示及状态指示灯 显示频率、电流、转速、电压、计数器、温度、正反转状态、故障等。

通信控制 RS-485

操作温度 -10~40

湿度 0~95%相对湿度（不结露）

振动 0.5G以下

频率控制 范围 0.10~400.00Hz

精度 数字式：0.01%（-10~40）；模拟式：0.1%（ 25 ± 10 ）

设定解析度 数字式：0.01Hz；模拟式：最大操作频率的1%。

输出解析度 0.01Hz

键盘设定方式可直接以 设定

模拟设定方式 外部电压0-5V , 0-10V , 4—20mA , 0—20mA。

其它功能 频率下限 , 启动频率 , 停车频率、三个跳跃频率可分别设定

一般控制 加减速控制 4段加减速时间 (0.1-6500秒) 任意选择

V/F曲线 可任意设定V/F曲线

转矩控制 可设定转矩提升 , 最大10.0%启动转矩在1.0Hz时可达150%

最优的控制

可驱动异步电机和同步电机(定制)

采用VVC+矢量控制;

开环转速控制时精度可达 ± 8 rpm (30 – 4000 rpm)

闭环转速控制时精度可达 ± 0.15 rpm (0 – 6000 rpm)

完备的控制特殊工艺功能 , 内置PID控制 , 兼顾两种工艺控制模式

频率自动升高功能;

节能率,总的能耗,用电量的计算

自动负载补偿特性

具有高 , 低速负载补偿功能 , 适当的补偿量 , 可保证负载波动时电机平稳 , 稳定的运行 , 保证气压的稳定性;

高可靠性

可靠的抗干扰性

18.5KW及以上内置直流电抗器 , 极大的抑制了射频干扰和谐波干扰

RFI开关 , 可根据对漏电流的要求选择不同的开、关模式

符合ROHS指令

完善的保护功能

为用户提供多种保护功能(电压 , 电流 , 温度 , 对地 , 短路等保护)

全面符合行业技术规范

HLP-SK100变频器已通过各项行业规范认证.

EMC: IEC/EN61800-3:2004, EN61000-6-2, EN61000-6-3, EN61000-6-4

高性价比

各种现场网络

标准的MODBUS协议, CANOPEN 协议

选配COPY卡

利用带COPY卡的选配件能将变频器设定的参数值复制到其它变频器上, 便于整体调试

简易的操作界面, 强大的监控能力

提供多种状态的监视信息(电流, 电压, 功率, 温度, 频率等信息), 便于客户更好的调试

HLP-SK100系列

最优的控制

可驱动同步电机(表贴式和内嵌式)

采用VVC+矢量控制

开环转速控制时精度可达 $\pm 8 \text{ rpm}$ (30 – 4000 rpm)

完备的控制特殊工艺功能, 内置PID控制, 兼顾两种工艺控制模式

频率自动升高功能;

节能率,总的能耗,用电量的计算

自动负载补偿特性

具有高, 低速负载补偿功能, 适当的补偿量, 可保证负载波动时电机平稳, 稳定的运行, 保证气压的稳定性;

高可靠性

可靠的抗干扰性

其它产品信息

· 苏州ABB变频器维修中心 · 苏州丹佛斯变频器维修中心 · 淮阴变频器维修调试 · 苏州施耐德变频器维修中心 · 苏州伦茨变频器维修中心 · 无锡爱德利变频器维修 · 盐城英威腾变频器维修 · 盐城科比变频器维修 · 南通变频器维修调试 · 盐城汇川变频器维修中心 · 宜兴变频器维修调试 · 苏州东元变频器维修中心 · 盐城变频器维修调试 · 盐城施耐德变频器维修 · 苏州安川变频器维修中心 · 淮安变频器维修调试 · 南通台达变频器维修 · 宿迁变频器维修调试 · 苏州科比变频器维修中心 · 苏州三垦变频器维修中心 · 盐城三垦变频器维修 · 苏州松下变频器维修中心 · 苏州三菱变频器维修中心 · 苏州日立变频器维修中心 · 张家港变频器维修调试 · 太仓变频器维修调试 · 无锡利佳变频器维修 ·

