

高品质航空电源 400HZ中频静变电源

产品名称	高品质航空电源 400HZ中频静变电源
公司名称	济南锦飞机电设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:锦飞 型号:JINFRID 产地:济南
公司地址	山东省济南市天桥区
联系电话	0531-88275356 13864188801

产品详情

JF400hz中频电源

简单介绍

400HZ中频电源是对外输出额定频率400Hz、额定电压115/200V的三相交流中频电源，400hz中频电源既可用于具有交流供电系统的各种民用和军用飞机的地面支持电源，又可用作飞机制造厂、维修厂、试飞站、研究所的实验电源。广泛用于机库、机坪、登机桥、电子车间、实验室等有交流市电供应的使用地点400hz中频电源可根据用户要求提供固定式、桥挂式和拖车式不同形式的定制。

400hz中频电源的详细介绍

400hz中频电源是具有当代世界先进水平的机电产品。它对外输出额定频率400Hz、额定电压115/200V的三相交流中频电源和28.5V直流电源，既可用于具有交流供电系统的各种民用和军用飞机的地面支持电源，又可用作飞机制造厂、维修厂、试飞站、研究所的实验电源。广泛用于机库、机坪、登机桥、电子车间、实验室等有交流市电供应的使用地点，具有小型化、波形品质好、体积小、重量轻、噪音低、无污染、运行费用低等优点。可根据用户要求提供固定式、桥挂式和拖车式不同形式的定制。400hz中频电源：400hz中频电源(简称中频电源)是专门为航空及军用电子电气设备设计制造的电源，可用于飞机及机载设备、雷达、导航等军用电子设备,以及其他需要115V400Hz中频电源的场合。115V400Hz中频电源(简称中频电源)以16位微型控制器为核心、以电力电子器件为功率输出单元，采用了数字分频、锁相、波形瞬时值反馈、SPWM脉宽调制、IGBT输出等新技术及模块化结构，具有负载适应性强、效率高、稳定度佳、输出波形品质好、操作简单、体积小、重量轻、智能控制、异常保护功能、输出频率可调、输出反应速度快、过载能力强、全隔离输出，长寿命抗损伤等特点。400hz中频电源工作方式 IGBT/PWM脉波宽度调制方式使用场所：飞机、直升机、飞机制造厂、航天航空设备制造厂、飞机修理厂、航修站、停机坪塔台、仪表控制中心、海侦测系统专用电源、陆侦测系统专用电源、空侦测系统专用电源、军用设备专用电源、雷达专用电源、舰艇专用电源、国防、军事研发单位、涡轮引擎制造厂115V400Hz中频静变电源(简称中频

电源)-中大容量三相系列:特点:采用IGBT高频开关变换和波形闭环控制技术,输出性能良好,适用于完全不平衡负载,每一相均可单独使用输出电缆压降可自动补偿(20kVA以上规格)智能化操作显示面板,具有故障类型指示功能静变航空电源的适应机种:波音系列、空客系列、麦道系列、图154、伊尔系列等交流起动的飞机和运七(安24、安26)、运八(安12)等直流起动的飞机及各种交、直流起动的米17(米171)、直9、米8等直升飞机。配置28.5V/57V升压电源装置和电缆后用于起动歼7、歼8、强5等歼强机种,模块化结构,可维修性好执行标准GJB181-86机供电特性及对用电设备的要求GJB572-88飞机地面电源供电特性及一般要求GJB1910-94飞机地面电源车通用规范GJB235-88工中频移动电站通用规范MIL--704E飞机电源特性ISO6858飞机地面支援电源一般要求DFS400航空电源特性MH/T6018-1999地面静态电源