

500VA军用400HZ中频静变电源博奥斯厂家直销价格公道

产品名称	500VA军用400HZ中频静变电源博奥斯厂家直销价格公道
公司名称	山东博奥斯能源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:博奥斯 型号:AC400-11005 产地:山东省济南市章丘区
公司地址	章丘明水经济开发区世纪大道1617号
联系电话	0531-88662200 18660812235

产品详情

军用400Hz中频静变电源

山东博奥斯能源科技有限公司专业致力于电源的研发和生产，400Hz中频电源采用航空航天及军用电源设计的尖端技术，专门为航空及军用电子电气设备设计制造，可广泛应用于飞机启动、供电及机载设备、雷达、导航等军用电子设备，以及其他需要400Hz中频电源的场合，是机组式中频电源的换代产品。

本产品设计时综合了国标《GB7260》，国军标《GJB181A-2003》、《GJB572-88》的技术条件，采用数字分频、锁相，波形瞬时值反馈控制等新技术和模块化结构，输出波形品质好，负载适应性强；已通过国家电力产品质量监督局中心型式检验，并且已在航空航天、电子技术、中船重工、兵器工业及装备各研究所、军事生产配套单位、军事院校科研领域广泛应用，且受到众多军方客户一致好评。

业内领先技术

交流并联冗余技术

自主研发交流并联冗余技术，使两台或多台逆变电源并联输出，提高系统的可靠性，一台出现故障时不会影响负载的正常供电，先进的均流技术使每台逆变电源平均负担负载电流，扩展了电源的容量，降低运行成本，延长电源使用寿命。

三相独立调节逆变技术

三相独立调节逆变技术是利用三个单相桥分别进行变换，然后再把输出按120度相位差组合起来，三个单相的逆变器是独立工作的，因而三相输出互不影响，可带100%不平衡负载。

倍频逆变技术

采用倍频逆变技术，使得大功率IGBT工作在较低的开关频率下，可大大降低发热量、提高可靠性；同时与具有同样的开关损耗的同频逆变电路相比，其滤波器的参数减少了4倍，因而其滤波器的体积大大减少，动态响应速度更快，因此对急剧变动的负载响应速度更快，输出稳定度，输出精度更高。

产品特点

采用先进的IGBT/SPWM技术，体积小、噪音低、高可靠性

大裕量输入抗扰范围设计，输入可配发电机

输入输出双重隔离、安全可靠

纯正弦波输出，低失真度，稳定性优

具有完善的保护功能