

## 60hz岸电电源 正弦波变频电源

产品名称	60hz岸电电源 正弦波变频电源
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	类型:正弦波变频电源 品牌:博奥斯 型号:AC60-*****
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

类型	正弦波变频电源	品牌	博奥斯
型号	AC60-*****	电路方式	SPWM开关型
负载类型	混合型负载	控制方式	脉冲宽度调制型
输入电压	380 ( V )	输出电压	440-460 ( V )

产品介绍码头船用大功率变频电源设备是专门针对船上、岸边码头等高温、高湿、高腐蚀性、大负荷冲击等恶劣使用环境而特别设计制造的大功率变频电源设备。所有pcb电路板采用涂层固化处理；正弦滤波器、输出变压器采用整体真空浸渍绝缘漆和喷涂高温防护漆处理，具有较高的绝缘级别和防护能力;完全符合中国船级社ccs的船用产品认证标准。广泛应用于船上、船舶制造及修理厂、远洋钻井平台、岸边码头等需要由50hz工业用电变为60hz高质量稳频稳压电源，对船舶用电设备进行供电的场合。船用变频岸电电源主要性能指标 额定输入电压：输入电源为三相380v/50hz工业电源。（交流电压允许波动范围由323v至528v） 额定输出电压：输出电压可根据用户需要，提供多种单/三相电压等级。 额定输出频率：60hz / 50hz（可任意转换）或400hz 输出频率精度及稳定度：输出频率误差 0.01hz；稳定度 < 0.01%（0~100%负荷变化时,出频率不变） 输出电压稳压率：静态 < 1%；动态 < 3% 50%负荷突加 / 减时输出电压瞬间变化：< 5%，并且在0.5秒内恢复到额定输出电压 变频电源过载能力：150% 10分钟, 200% 10s 输出电压波形总谐波失真度：thd 1.2~2.8% 防潮防尘等级：ip54 保护功能：对输入输出电源有完善的过压、欠压、过流、短路、缺相、逆变器和变压器过热等保护功能，（保护阈值任意设定）考虑对不同船舶的用电负荷的控制，当输出负荷容量达到任意设定值时发出预报警信号，以便控制用电负荷。

