

## 630KVA岸电电源博奥斯厂家直销大功率变频电源

产品名称	630KVA岸电电源博奥斯厂家直销大功率变频电源
公司名称	山东博奥斯能源科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:BOS 型号:AC60-336300 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

山东博奥斯能源科技有限公司生产的岸电电源是专门针对船舶用电的负荷特性以及船上、岸边码头等高温、高湿、高污秽腐蚀性、大负荷电流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。完全符合中国船级社CCS的船用产品认证标准及我国有关低压成套配电设备标准和电源质量标准及行业相关标准。广泛应用于船上、船舶制造及修理厂、远洋钻井平台、岸边码头等需要供电的场合。

船用岸电电源设备的核心部件逆变单元（DC-AC）采用我司针对大功率逆变模块组而特别设计研发、具有独立知识产权的整体逆变单元，对所有PCB电路板均采用涂层固化处理工艺，达到防潮、防腐蚀的目的；输出隔离变压器采用整体真空压力浸渍绝缘漆处理，具有较高的绝缘级别和防护能力；输入输出开关选用进口品牌或国内优质框架式智能空气断路器，无论对用电负荷或设备本身均有完善的多级保护；设备柜体采用重载型标准框架式拼装机柜，表面静电喷塑处理。

岸电电源特点

## 额定输入电压

三相380 ( ± 5% ) 或三相10KV ( ± 10% ) ，可根据客户要求订制不同的输入电压级别。

## 额定输出电压

线电压：0-440V连续可调，亦可根据用户需要，提供多种电压等级，例如：6KV/6.6KV/10KV。

## 整流方式

6脉波整流或12脉波整流或IGBT整流。

## 过载能力

逆变部分针对大功率电机负载专门设计，电压瞬态变化小，恢复时间短，启动能力强。并采用独特的电流限制技术，极大的提高了电源抗冲击能力。

## 显示直观，操作方便

人机界面采用大尺寸触摸屏加急停按钮，显示界面清晰、友好、直观，带远程监控功能，港口码头岸电电源所有显示数据都可以通过远程监控计算机显示保存。

## 独特的线电压补偿功能

解决港口码头岸电电源到负载的距离远、接线长、线路压降大问题，可以通过设置线电压补偿功能，保

证负载输入端的电压符合要求。一完善的保护功能

具有过压、欠压、失压、过流、短路、过热、缺相、浪涌电压缓冲吸收、接地、瞬时限流等保护功能，并具有多次故障参数记录查询功能。

### 输出效率高

公司以高品质、低耗能变压器为基础，结合独有设计的专用输出滤波系统，使整体输出效率大大提高。

### 结构简单、易维护

港口码头岸电电源采用突破性结构设计，实现标准化生产；内部电路模块化、安装方便，维护简单。系统设计完全采用自有技术，基础器件均采用国外知名品牌，可靠稳定，并且采购渠道畅通，采购周期短，维护、维修成本低，售后响应及时高效。

### 抗干扰能力强

采用光纤驱动控制，系统具有极强的抗电磁干扰能力和可靠性。