

DC220V电力逆变电源，电力专用逆变器，变电站专用电力UPS电源

产品名称	DC220V电力逆变电源，电力专用逆变器，变电站专用电力UPS电源
公司名称	济南能华机电设备有限公司
价格	5500.00/件
规格参数	品牌:能华 型号:NHDA 类型:核能逆变器
公司地址	山东省济南市高新区舜华路以西联合财富广场1号楼1-1506-1
联系电话	86-053168684888/85235777/85235999 15169197576

产品详情

nhda110系列高频逆变电源(电力专用)简介 资料下载 (右击另存为)

济南能华nhda110系列电力高频逆变电源(也叫电力逆变器)采用美国intel公司16位专用微处理芯片控制，主电路采用进口功率模块，具有可靠性高、保护功能全、波形失真小、价格低廉等优点。可以把110v直流电源转换为220v、50hz稳压、稳频、噪声小纯净正弦波交流电源。高频电力逆变电源以其体积小，重量轻，效率高，操作简单，无污染等优点，深受广大用户喜爱；，具有稳定性强，可靠性高，保护功能全等优点，同时还有很强的非线性负载驱动能力。

我公司nhda110系列逆变电源专为电力行业设计，输入直流电压为110vdc，输出为220vac/50hz纯净正弦波交流电源，电力逆变器专为发电厂、变电站、供电局等设计，广泛应用于电力系统运动、通信、载波、继电保护、rtu、监控以及事故照明，也可为发电厂交流风机、水提供不间断电力。直流输入供电系统可从电厂或变电站现有的直流屏取电。

nhda110系列高频逆变电源(电力专用)特点

采用cpu控制，线路简捷、可靠；

采用spwm脉宽调制技术，输出为稳频稳压、滤除杂讯、失真度低的纯净正弦波；

内置旁路开关，市电和逆变快速切换；

市电主供型：有市电时，处于市电输出，当市电输入故障时自动切换到逆变输出；

允许在开机状态下切断直流，自动切换到市电旁路，不影响负载的供电，方便对蓄电池进行维护和更换；

电池电压过高或过低，逆变电源关断输出，如果电池电压恢复正常，电源自动恢复输出；

负载过载，逆变电源关断输出，消除过载之后50秒，电源自动恢复输出，此项功能尤其适用于无人值守的通讯基站；

支持通讯功能，提供rs232接口（pin2、3、5）(需订货时提出)；

支持无直流开机功能，可以在只有市电的状态下运行。此项功能允许逆变电源先期投入使用，然后再安装电池。

订货须知（订货前需告知）

a) ac主供型逆变电源在有市电时，处于市电输出，当市电输入故障时自动切换到逆变输出；b) dc主供型逆变电源在有市电时，处于逆变输出，当直流输入故障时自动切换到市电输出；c) 纯逆变功能

nhda110系列电力逆变电源的系统方案图



nhda110系列电力逆变器产品列表

	产
	产

产
产
产
产
产
产
产
产

本产品的品牌是能华，型号是NHDA，类型是核能逆变器，产品认证是ce，电路拓扑结构是全桥式，输出电压波形是正弦波，输入电压范围是DC110（V），输出电压是AC220（V），输出功率是500-10K（W），逆变效率是90（%），电压调整率是1（%），负载调整率是1（%），加工定制是否