

武汉新洲假负载租赁-UPS不间断电源出租设备节能省油

产品名称	武汉新洲假负载租赁- UPS不间断电源出租设备节能省油
公司名称	山东电创电力设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	UPS出租:1000KW UPS电源出租:500KW 负载箱出租:2000KW
公司地址	山东省聊城市东昌府区古楼街道湖南路西安交大科技园36号楼1单元2002-2室
联系电话	177-0635-1532 17706351532

产品详情

武汉新洲假负载租赁-UPS不间断电源出租设备节能省油 本公司集销售、租赁为一体,以品种全、故障率低、服务优而我公司从事柴油发电机组租赁,普通/低噪音发电机具体规格有:30KW、50KW、75KW、90KW、120KW、200KW、250KW、300KW、400KW、500KW、600KW、800KW、1100KW、1600KW、2000KW ;随时为客户提供不同功率机组自备发电业务,电力供应保障充足,为格项工地施工、消防备用、企业避峰、短期自备发电的应急。员工现场安装、调试、;根据客户需要24小时随时发电。并配有的操作人员配合机组的发电。提供完善、的发电机出租服务,客户可以定期、不定期或短时租用。电阻负载箱主要用于电力、电信等部门及生产厂家的在线大功率UPS、逆变器、开关电源及柴油发电机组的性能检测、老化等场合。统一分段式功率投入,能耗式工作模式,强制风冷式散热,大大保证了恒功率放电的可靠性;内部散热元件采用干式电阻,强制风冷式散热。用新功耗元件自主知识产权生产,具有功率密度高,无红热现象,过热自动保护功能,在风机不转的情况下,也不会发生过热、烧损的情况,安全寿命长;整机采用模块化设计,操作简单,维护方便;可根据客户要求测试电压、电流等参数。为大功率交流电源设备提供了科学的检测手段。主要功能可根据性能参数、检测要求,设定调整放电功率。可设定放电时间:定时时间到自动关断负载。数字表显示电压、电流等参数值。整机采用新型功耗元件,具有过热自动阻断的保护功能。交流负载箱(柜)有各种规格,系列齐全。有纯阻性负载或阻性、感性、容性负载。具有并机功能。功能选择 电阻负载柜:数字表显示:功率、电压、电流检测值。智能交流负载柜(LED):0.5级多功能数字专用仪表,检测并显示:交流电压、电流、有功功率、功因数、频率。可通过RS485微机接口,实现与PC机通讯。智能交流负载柜(LCD):专用液晶仪表显示:交流电压、电流、有功功率、功率因数、电压频率;并有1-40次谐波分析。可通过RS485微机接口,与PC机实现通讯。 武汉新洲假负载租赁-UPS不间断电源出租设备节能省油 常规测试 1.过载测试 过载特性是用户极为关心,也是衡量UPS电源的一项重要指标。 过载测试主要是检验UPS整机的过载能力,保证即使运行中出现过负荷现象时,UPS也能维持一定时间而不损坏设备。过载试验必须按设备指标测试,并且要在25°C以内的室温下进行。 2.输入电压过压、欠压保护测试 按设备指标输入电压允许变化范围进行测试,一般UPS允许输入电压变化+10%当输入电压超过此范围时应报警并转换到蓄电池供电整流器自动关闭,

当输入电压恢复到额定允许范围内时,设备应自动恢复运行,即蓄电池自动解除,转为由市电运行。在蓄电池自动投入和解除的过程中,UPS输出电源波形应无变化。注意,此项测试-
一定要保证接线正确,特别是相序必须接对。另外,有的UPS在市电超出+10%范围时,只有报警,而无替电池自动投入的性能,只有当市电低于-10%范围时,才有蓄电池自动投入的功能。而有的UPS则是在市电超出±10%范围时,都有蓄电池自动投入的功能,测试时请注意这一点。3.放电测试 放电测试主要是检验蓄电池的性能。放电试验时,一是要记录放电时间;二是要观测放电时的输出电压波形及放电保护值;三是要检查是否有“落后”电池。放电试验前必须对蓄电池作连续24h的不间断充电。 解决方案:
可提供负载测试整体解决方案,我们的服务从测试现场的勘察开始一直到设备的离场.. 1. 测试现场的勘察及现场情况的报告; 2.负载测试方案及步骤的设计、编写; 3.负载设备及电缆的配置方案; 4.测试报告的提供和编写; 5.设备的长短途的运输方案; 6.设备到达现场的安装,电缆的敷设及收放方案; 7.设备到达现场的装卸货; 8.设备到达现场的进场、出场。